



T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
HALK SAĞLIĞI
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



2025 YILI FİYAT TARİFELERİ VE ANALİZ BİLGİLERİ REHBERİ

Değerli Uygulayıcı,

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü ilgili hizmet birimleri işbirliğinde oluşturulan “**Fiyat Tespit Komisyonu**” tarafından yürütülen çalışmalar neticesinde; merkez referans laboratuvarlarımız ile il sağlık müdürlüklerine bağlı halk sağlığı laboratuvarlarınca gerçekleştirilecek tahlil, tetkik, eğitim, biyolojik ürün ve diğer hizmetlerle ilgili 2025 yılı fiyat tarifeleri belirlenmiştir.

Bir rehber niteliğinde hazırlanmış olan bu kitapçık; Sağlık Uygulama Tebliğinde yer almayan ve Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü tarafından gerçekleştirilen analiz ve diğer hizmetlere ait ayrıntılı bilgi, tablo ve ücret içeriğiyle ilgililerin istifadesine sunulmuştur.

Kitapçık beş ana bölümden oluşmaktadır;

- **BİRİNCİ BÖLÜM:** Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarı ve Biyolojik Ürünler Dairesi Başkanlığı’na Ait Analiz Bilgileri ve Fiyat Tarifeleri
- **İKİNCİ BÖLÜM:** Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarı ile Halk Sağlığı Laboratuvarları’na Ait Analiz Bilgileri ve Fiyat Tarifeleri ile Diagnostik ve Mikrobiyolojik Analizlere Ait Fiyat Tarifeleri
- **ÜÇÜNCÜ BÖLÜM:** Biosidal Ürünler İle Suya Yönelik Yürütülen Hizmet Bedellerine Ait Fiyat Tarifeleri
- **DÖRDÜNCÜ BÖLÜM:** Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Tarafından Verilen Diğer Hizmetlere Ait Bilgiler ve Fiyat Tarifeleri
- **BEŞİNCİ BÖLÜM:** Ulusal Zehir Danışma Merkezine Yönelik Fiyat Tarifeleri

Her bir ana bölüme ait alt başlıklarda öncelikle o bölümle ilgili Daire Başkanlığı/Laboratuvar isimleri, iletişim ve adres bilgileri sunulmuş olup; analizler, bu analizlere ilişkin yöntem, miktar, süre ve ücret bilgileri bir tablo halinde gösterilmiştir. Ayrıca paket olarak çalışılan testler renkli olarak yer almıştır.

Diğer taraftan Sağlık Uygulama Tebliğinde yer alan parametreler için ayrıca ücret bilgisi verilmemiştir. Bu kapsamda rehberin “SUT/HSGM KODU” sütunu iki guruba ayrılmıştır. Buna göre; “9”lu, “L”, “G” ve “SG” kodlarla başlayan ve “**Analiz Ücreti**” sütununda (***)’la ifade edilen parametrelerin ücretleri Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) fiyatı olup; SUT’ta yapılacak değişikliklere bağlı olarak fiyatlar da değişebileceğinden konunun dikkatle takip edilmesi gerekmektedir. Genel Müdürlüğümüz bünyesinde yapılan analiz ve diğer hizmetlerden SUT’ta yer almayanlar ise “1” li kodlarla ifade edilmiş ve listede TL üzerinden fiyatlandırılmıştır. Söz konusu “1” li kodla başlayan fiyatlar bir yıl boyunca geçerli olacaktır. Ayrıca bölümle ilgili diğer açıklamalara tablonun sonunda metinsel olarak yer verilmiştir. Kitapçığın sonuna analiz ücretlerinin yatırılacağı banka şube ve hesap numaraları ek olarak konulmuştur.

Herkes için sağlık...

İçindekiler

BİRİNCİ BÖLÜM	1
A) Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı.....	2
A1. Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları	6
MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ	6
MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER	62
DAİRE BAŞKANLIĞI BÜNYESİNDE VERİLEN DİĞER HİZMETLERE AİT FİYAT LİSTESİ	62
ANALİZ ÜCRETLERİN YATIRILACAĞI BANKA ŞUBESİ VE HESAP NUMARASI.....	63
A2. Üretim Laboratuvarları.....	64
İletişim Bilgileri:	64
1) Vücut Dışı Tıbbi Tanı Ürünleri Üretim Laboratuvarları (Diagnostik Antijen, Antiserum ve Kitler)	65
ANTİJENLER.....	65
Brucella	65
Gruber Vidal-Boyasız Lam Aglutinasyon Antijenleri	65
Gruber Vidal-Boyalı Lam Aglutinasyon Antijenleri	65
BİR AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)	65
BİR AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)	65
ANTİSERUMLAR	66
İKİ AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)	66
Brucella	66
Vibrio cholerae.....	66
Salmonella.....	66
Salmonella H Faktör Antiserumları	66
Shigella.....	66
İKİ AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)	67
Salmonella O Faktör Antiserumları	67
ARAŞTIRMA AMAÇLI KULLANIM İÇİN ANTİSERUMLAR*	67
Francisella	67
ÜRÜN İSTEMİNDE DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR	67
SERUM – KAN, DENEY HAYVANI VE DENEYSEL ARAŞTIRMA ÜCRETLERİ*	69
İMMUN SERUMLAR (160.110).....	69
SERUM – KAN, DENEY HAYVANI VE DENEYSEL ARAŞTIRMA ÜCRETLERİ*	69

NORMAL SERUM VE KAN.....	69
3) Deney Hayvanları Üretim Laboratuvarları.....	69
SERUM - KAN, DENEY HAYVANI VE DENEYSEL ARAŞTIRMA ÜCRETLERİ *	69
DENEY HAYVANLARI	69
İKİNCİ BÖLÜM.....	70
İletişim Bilgileri:	71
a) Su Kalitesine Yönelik Laboratuvar Analizleri	72
SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER	72
Kimyasal Analiz.....	72
SIYANOTOKSİN ANALİZLERİ	83
PESTİSİT ANALİZLERİ	84
Fungusitler	84
Herbisitler.....	85
İnsektisitler.....	86
İnsektisitlerve/veya Akarisitler	88
Insestisit ve/veya Nematositler	89
Insestisit, Akarisit, Nematosit, Molusisitler, Kovucu ve/veya Büyüme düzenleyiciler	89
POLİSİKLİK AROMATİK HİDROKARBONLAR.....	89
UÇUCU ORGANİK BİLEŞİKLER	90
Trihalometanlar.....	90
MONOMER BİLEŞİKLER.....	90
SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER	90
Mikrobiyolojik Analizler	90
İÇME KULLANMA SULARI	93
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	93
(Ek.1/ a. b. c' ye göre.....	93
Tam Analiz/Özel istek	93
İÇME-KULLANMA SULARI.....	95
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	95
(Ek.1/a.b ve Ek.1/ a. b. c' ye göre)	95
İl Sağlık Müdürlükleri tarafından alınan ve ÇSBYS'ye tanımlı olan.....	95
Belediyeler, İl Özel İdareleri, İlbank ve Resmi Kurum Numuneleri İçin Analiz Fiyatları.....	95
İçme Kullanma Suları İzleme	95
İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR).....	97
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	97
Ruhsat/Özel İstek	97

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR).....	98
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	98
İçme ve Kaynak Suları Tesis Denetimi.....	98
İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR).....	99
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	99
İçme Suları ve Kaynak Suları	99
Rutin İzleme.....	99
İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR).....	100
(17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	100
İçme Suları Ve Kaynak Suları (Ambalajlı Sular)	100
Piyasa Gözetimi-Denetimi (PGD)	100
İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR).....	101
(17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	101
İçme Suları ve Kaynak Suları Özel İstek, Şikayet Analizleri	101
(PGD Parametreleri yönünden).....	101
DOĞAL MİNERALLİ SULAR.....	102
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği.....	102
(Madde 6 a-b, Madde 7).....	102
Ruhsata Esas/Özel İstek	102
DOĞAL MİNERALLİ SULAR.....	102
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği.....	102
Denetim İzleme (Madde 6 a-b, Madde 7 ve Ek 3)	102
Doğal Mineralli Sular Tesis Denetimi	102
DOĞAL MİNERALLİ SULAR.....	103
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği.....	103
Denetim İzleme (Madde 6 a-b, Madde 7 ve Ek 3)	103
Doğal Mineralli Sular Rutin İzleme.....	103
DOĞAL MİNERALLİ SULAR.....	103
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği.....	103
Piyasa Gözetimi -Denetimi (PGD)	103
DOĞAL MİNERALLİ SULAR.....	104
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği.....	104
Doğal Mineralli Suların Şikayet/ Özel İstek analizleri (PGD parametreleri yönünden)	104
KAPLICA SULARI.....	104
(28 Şubat 2006 Tarih ve 26099 Sayılı Resmi Gazete Kaplıcalar Yönetmeliği	104
Ruhsata Esas /Rutin İzleme/Denetim (Ek2).....	104

KAPLICA SULARI.....	105
(28 Şubat 2006 Tarih ve 26099 Sayılı Resmi Gazete Kaplıcalar Yönetmeliği (Ruhsata Esas).....	105
Rutin İzleme /Denetim (Ek-3).....	105
HAVUZ SUYU ANALİZLERİ	105
HEMODİYALİZ ÇÖZELTİLERİNİN DİLÜSYONUNDA KULLANILAN SU / STERİLİZASYON SUYU ANALİZLERİ.....	105
Diyaliz Hizmetleri Hakkında Yönetmelik/Su Arıtma Sistemi Yönergesi	105
İÇME SUYU AMAÇLI HAM SU ANALİZLERİ.....	107
(İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Arıtılması Hakkındaki Yönetmelik)	107
YÜZME SULARI (Özel İstek Kapsamında kişi/firma/kurum/kuruluş/belediye vb.)	107
TALASSOTERAPİ AMAÇLI DENİZ SULARI	108
(Kaplıcalar Yönetmeliği)	108
KITA İÇİ SULAR* (Nehir, Dere, Göl vb.)	108
(Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği)	108
ATIKSU *	108
(Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği)	108
SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLERİ GERÇEKLEŞTİREN LABORATUVARLARIN ÖRNEK ALMA-GÖNDERME KOŞULLARI VE ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALARI.....	108
b) Gıda Analizleri (Toksikolojik Yönden).....	109
GIDA ANALİZLERİ (Savcılık ve İl Sağlık Müdürlüğü Kanalıyla Gelen Numuneler).....	109
MİKROBİYOLOJİK KONTROLLER.....	109
c) Çevre Sağlığına Yönelik Laboratuvar Analizleri	110
ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLER.....	110
Peloid (Kaplıca Çamurları)	110
(Kaplıcalar Yönetmeliği)	110
ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLER.....	111
Çevre, Ekipman ve Yüzeyler için Analizler	111
AMBALAJ ANALİZLERİ.....	111
Karton ve Kağıt Ambalaj	111
Plastik Ambalajlar.....	112
ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLERE AİT ÖRNEK ALMA, GÖNDERME KOŞULLARI ve ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALAR	112
d) Toksikolojik Araştırmalara Yönelik Laboratuvar Analizleri	113
TOKSİKOLOJİK ANALİZLER.....	113
Su ve Gıda Numunelerinde Toksik Madde Analizleri.....	113
Su Numunelerinde Toksik Madde Analizleri	114
Biyolojik Materyalde İnorganik Toksik Madde Analizleri.....	115
(SUT kapsamında)	115

6331 SAYILI KANUN KAPSAMINDA İŞYERİ HEKİMLERİNCE TALEP EDİLEN ve HASTENELERDEN GELEN ANCAK SUT'DA YER ALMAYAN PARAMETRELERE YÖNELİK ANALİZLER	116
Biyolojik Materyalde İnorganik Toksik Madde Analizleri.....	116
Biyolojik Materyalde İleri Toksik Madde Analizleri	117
Biyolojik Materyalde İlaç Düzeyi Analizleri.....	117
Biyolojik Materyalde Alkol Analizleri	118
TOKSİKOLOJİK ANALİZLERE AİT ÖRNEK ALMA VE GÖNDERME KOŞULLARI	118
TOKSİKOLOJİK ANALİZLERE AİT ÖRNEK RET KOŞULLARI	118
KİMYASAL SAVAŞ AJANLARI TANI VE DOĞRULAMA LABORATUVARINDA YAPILAN ANALİZLER*	119
e) Biyosidal Ürünlere Yönelik Laboratuvar Analizleri.....	122
BİYOSİDAL ÜRÜNLER FİZİKSEL /KİMYASAL/KISAVE UZUN SÜRELİ STABİLİTE ANALİZLERİ.....	122
*Orijinal /Orijinal Benzeri Ambalaj Ruhsata Esas 12 Adet (100ml - 5 L/ 100g-1 Kg) Kontrol 2 adet (100ml - 5 L/ 100g-1 Kg).....	122
BİYOSİDAL ÜRÜNLER BİYOLOJİK ETKİNLİK TESTLERİ	124
(Orijinal / Orijinal Benzeri Ambalaj).....	124
BİYOSİDAL ÜRÜNLER MİKROBİYOLOJİK ETKİNLİK TESTLERİ.....	124
HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ HALK SAĞLIĞI REFERANS LABORATUVARLARI DAİRESİ BAŞKANLIĞI BİYOSİDAL ÜRÜNLERE YÖNELİK DİĞER HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ.....	125
BİYOSİDAL ÜRÜN ANALİZLERİNİ GERÇEKLEŞTİREN LABORATUVARLARIN	126
ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALARI	126
f) Enstrümental Analizler.....	128
ENSTRÜMENTAL ANALİZLER	128
KULLANILAN CİHAZ VE YÖNTEME GÖRE ORTAK ANALİZ ÜCRETLERİ.....	128
Bu fiyat tarife kitapçığı içerisinde yer almayan analiz taleplerinin fiyatları için, yöntem ve kullanılan cihazın özelliklerine göre aşağıda belirtilen ücretler dikkate alınacaktır.....	128
ENSTRÜMENTAL ANALİZLER	128
KULLANILAN CİHAZ VE YÖNTEME GÖRE ORTAK ANALİZ ÜCRETLERİ.....	128
Bu fiyat tarife kitapçığı içerisinde yer almayan analiz taleplerinin fiyatları için, yöntem ve kullanılan cihazın özelliklerine göre aşağıda belirtilen ücretler dikkate alınacaktır.....	128
LABORATUVAR ACİL DURUM YEDEK İL LİSTESİNE GÖRE L1 TİPİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARLARINA NUMUNE GÖNDERİLMESİ DURUMUNDA	129
(01.06.2017 tarihli 62665021-E.228 sayılı yazı kapsamında Cihaz arızası vb. durumlarda).....	129
g) Sterilite Kontrolüne Yönelik Muayeneler	131
STERİLİTE KONTROL LABORATUVARI PERFORMANS TESTLERİ*	131
h) Diognastik ve Mikrobiyolojik Analizler.....	132
DİAGNOSTİK ANALİZLER.....	132
MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER.....	136

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM	138
BİOSİDAL ÜRÜNLER İLE SUYA YÖNELİK YÜRÜTÜLEN HİZMET BEDELLERİNE İLİŞKİN	138
FİYAT LİSTESİ	138
a) İl Sağlık Müdürlüklerince Verilen Hizmetlerden 209 Sayılı Kanun Gereğince Ücretlendirilecek Olanların Dökümü ve Hizmet Bedelleri.....	139
İletişim Bilgileri:	139
BİOSİDAL ÜRÜNLER, SU VE DİĞER HİZMETLERE İLİŞKİN FİYAT LİSTESİ.....	140
b) Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Çevre Sağlığı Daire Başkanlığınca Verilen Sertifika, Ruhsat vb. Hizmetlerin Ücretlendirilmesi (Genel Müdürlük Adına Yatırılacak Olanlar).....	141
HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE SAĞLIĞI DAİRE BAŞKANLIĞINCA VERİLEN SERTİFİKA, RUHSAT VB. HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ.....	142
(Genel Müdürlük Adına Yatırılacak Olanlar)*	142
c) Halk Genel Müdürlüğü Çevre Sağlığı Daire Başkanlığınca Verilen Sertifika, Ruhsat vb. Hizmetlerin Ücretlendirilmesi (Hazine ve Maliye Bakanlığı Adına Yatırılacak Olanlar)	145
HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE SAĞLIĞI DAİRE BAŞKANLIĞINCA VERİLEN SERTİFİKA, RUHSAT VB. HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ.....	146
(Maliye Bakanlığı Adına Yatırılacak Olanlar).....	146
DÖRDÜNCÜ BÖLÜM.....	147
HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN VERİLEN DİĞER HİZMETLERİN FİYAT LİSTESİ	147
İletişim Bilgileri:	147
EĞİTİM, İZİN- SERTİFİKALANDIRMA ÜCRETLERİ	148
(HSGM Dışından Gelen Eğitim Talepleri)	148
DİĞER GENEL HUSUSLAR	148
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KAPSAMINDA BAKANLIĞIMIZCA VERİLEN HİZMETLERDE UYGULANACAK BİRİM FİYAT TARİFESİ.....	149
İŞYERİ HEKİMLİĞİ ve DİĞER SAĞLIK PERSONELİ EĞİTİM KURUMUNCA İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KONULARINDA VERİLECEK EĞİTİMLERDE UYGULANACAK BİRİM FİYAT TARİFESİ	150
BEŞİNCİ BÖLÜM.....	152
ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNE YÖNELİK FİYAT TARİFELERİ.....	152
Ulusal Zehir Danışma Merkezi	153
İletişim Bilgileri:	153
ANTİDOTLAR	154
ANALİZ VE DİĞER ÜCRETLERİN YATIRILACAĞI.....	156
BANKA ŞUBESİ VE HESAP NUMARASI	156

BİRİNCİ BÖLÜM

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI'NA AİT ANALİZ BİLGİLERİ VE FİYAT TARİFELERİ

A) Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı

Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok

06430 Sıhhiye ANKARA

Tel No: (0312) 565 55 71 – 565 53 62

Faks No : (0312) 565 54 55

E-posta Adresi: hsgm.mikrobivoloji@saglik.gov.tr

- Analiz sonuçlarının bilimsel bir yayında kullanılması halinde bu analizlerin yapıldığı yerin Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı Laboratuvarı olduğu yayında belirtilmelidir.
- İmzalanan Mal ve Hizmet Satın alma Protokolü ile müşteri ile ilgili tüm bilgiler özel bilgi olarak dikkate alınır ve gizli olarak kabul edilir. Yasal zorunluluk bulunmadığı müddetçe; müşteri dışındaki (ör. şikayetçi, düzenleyici merciler) kaynaklardan elde edilen müşteri hakkındaki bilgilerin kaynağı HSGM tarafından gizli tutulmaktadır.

İlgili Laboratuvarlar:

a) Ulusal Viroloji Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Ulusal Viroloji Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 F Blok 1. Kat
06430 Sıhhiye ANKARA

İlgili Bölümler:

1. Ulusal Döküntülü Hastalıklar ve Santral Sinir Sistemi Viral Enfeksiyonlar Laboratuvarı
Tel No: (0312) 565 55 47
2. Ulusal İnfluenza Merkezi ve Solunum Yolları Virüsleri Laboratuvarı
Tel No: (0312) 565 55 82
3. Ulusal Arbovirus ve Viral Zoonotik Hastalıklar Laboratuvarı 907.160
Tel No: (0312) 565 55 47, (0312) 565 55 51
4. Ulusal Viral Kaynaklı Gastrointestinal Etkenler Laboratuvarı
Tel No: (0312) 565 53 40, (0312) 565 55 56

b) Ulusal HIV-AIDS Doğrulama Merkezi ve Viral Hepatitler Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Ulusal HIV-AIDS Doğrulama Merkezi ve Viral Hepatitler Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 F Blok 1. Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 55 52, (0312) 565 55 53

c) Ulusal Enterik Patojenler Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Ulusal Enterik Patojenler Referans Laboratuvarı,
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok 2. Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 55 07, (312) 565 55 06

d) Ulusal Parazitoloji Referans Laboratuvarları

İletişim Bilgileri

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Ulusal Parazitoloji Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 F Blok Zemin Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel: (0312) 565 5585

e) Ulusal Yüksek Riskli Patojenler Referans Laboratuvarı**İletişim Bilgileri:**

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Yüksek Riskli Patojenler Araştırma ve Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 F Blok Zemin Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel: (0312) 565 55 73

İlgili Bölümler:

1. Ulusal Bakteriyel Zoonotik Hastalıklar Ünitesi
 2. Biyogüvenlik Düzeyi 3 ve Mobil Saha Laboratuvarı
 3. Biyoterör Ajanları Birimi
- Tel No: (0312) 565 55 62

f) Ulusal Aşı ile Önlenabilir Bakteriyel Hastalıklar Seroloji Laboratuvarı**İletişim Bilgileri:**

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok Zemin Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 55 03

g) Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklar Referans Laboratuvarı**İletişim Bilgileri:**

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok Zemin Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 5503

h) Ulusal Antimikrobiyal Direnç Sürveyans (UAMDS) Laboratuvarı**İletişim Bilgileri:**

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok Zemin Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 54 57 ve (0312) 565 54 46

i) Refik Saydam Ulusal Tıp Kültür Koleksiyonu Birimi ve Serum Bankası**İletişim Bilgileri:**

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Ulusal Bakteriyoloji Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok 1. Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 55 42

j) Ulusal Solunum Yolu Patojenleri Referans Laboratuvarı**İletişim Bilgileri:**

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,

Ulusal Solunum Yolu Patojenleri Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok 2. Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel: (0312) 565 55 05

k) Ulusal Mikoloji Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Ulusal Mikoloji Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok 2. Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 57 81

l) Ulusal Tüberküloz Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Ulusal Tüberküloz Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 J Blok
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel: (0312) 565 56 15
Faks No: (0312) 565 54 49

m) Ulusal Moleküler Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Ulusal Moleküler Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok 1. Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 55 24

n) Biyolojik Ürünler ve Deney Hayvanları Laboratuvarları

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarı ve Biyolojik Ürünler Dairesi Başkanlığı

Tanı Kiti Üretim Laboratuvarı

Tel No: (0312) 565 6393/6394

Faks No: (0312) 565 6383

E-posta Adresi: hsgm.mikrobiyoloji@saglik.gov.tr

Hesap No: Türkiye Halk Bankası Ankara Kurumsal Şubesi (TR70 0001 2009 4520 0005 0000 41)

Serum Üretim Laboratuvarı

Tel No: (0312) 565 5604- 5601-5605

E-posta Adresi: hsgm.mikrobiyoloji@saglik.gov.tr

Deney Hayvanı Laboratuvarı

Tel No: (0312) 565 5604- 5601-5605

E-posta Adresi: hsgm.mikrobiyoloji@saglik.gov.tr

Kahramankazan yerleşkesi

Tel No: (0312) 399 28 71

E-posta Adresi: hsgm.mikrobiyoloji@saglik.gov.tr

o) Numune Kabul Birimi

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel M¼d¼rl¼ę¼, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Numune Kabul Birimi
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok- Zemin kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 62 85 - (0312) 565 62 87

B) Halk Sağlığı Referans Laboratuvarları Dairesi Başkanlığı

Tel No: 0312 565 53 63

Fax No: (0312) 565 57 08

e-posta: hsgm.tghsldb@saglik.gov.tr

- e-posta: Şehir adi.hsl@saglik.gov.tr veya Şehir adi.hsl@saglik.gov.tr

a) Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel M¼d¼rl¼ę¼ Halk Sağlığı Referans Laboratuvarları Dairesi Başkanlığı
Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 A Blok
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel: (0312) 565 53 21
Faks No: (0312) 565 51 71

A1. Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.253	1-3 Beta D Glucan (5 ml sarı kapaklı jelli tüpte yada 9 ml kırmızı kapaklı kan alma tüpün de 10 dakika 1800 devir / dakika santrifüjlenerek elde edilen serumdan örnek alınarak çalışma yapılır. Belirgin lipemik ve hemolizli örnekler analiz için kullanılmaz)	Kolorimetrik	5-9 mL Serum	5 iş günü	1.187
G100430	16S Metagenomics	Yeni nesil dizileme sistemi	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü veya Amplifikasyon ürünü	Laboratuvara danışınız	***
905.679	<i>Acanthamoeba</i> spp. Kültür	Kültür/ Mikroskobi	1 mL Göziçi sıvısı 500 µL (SF) Kornea kazıntısı 500 µL BOS	10 iş günü	***
908.339	<i>Acanthamoeba</i> spp. PCR	Real Time PCR	500 µL Göziçi sıvısı 500 µL (SF) Kornea kazıntı 500 µL BOS 5 g Biyopsi materyali	10 iş günü	***
912.220	<i>Acinetobacter baumannii</i> PFGE (her bir enzim için; analiz ve raporlama dahil)	PFGE	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
912.680	Adenovirus antikor, IgG (anti-adenovirus IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
912.690	Adenovirus antikor, IgM (anti-adenovirus IgM)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
908.339	Adenovirus, CMV, EBV PCR (kantitatif viral yük)	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı veya sitratlı kan	3 iş günü	***
906.200	Amikasin sıvı mikrodilüsyon testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
140.848	AmpC-ESBL Doğrulama Paneli	Disk Difüzyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	249
905.770	Anal (Selofan) Bant	Mikroskobi	1 adet Anal Sürüntü	2 iş günü	***
912.600	<i>Anaplasma</i> / <i>Ehrlichia</i> / IgM	IFA	1 mL Serum	5 iş günü	***
908.339	<i>Anaplasma</i> / <i>Ehrlichia</i> PCR	Rea Time PCR	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan/kemik iliği	3 iş günü	***
140.302	<i>Anaplasma</i> PCR	Konvansiyonel PCR	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan/kemik iliği	5 iş günü	900
912.510	<i>Anaplasma phagocytophilum</i> IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
905.610	Antibiyotik duyarlılık testi	Disk Difüzyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
905.610	Antibiyotik duyarlılık testi (Antimikrobiyal Direnç Sürveyans Laboratuvarı)	Disk Difüzyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
190.234	Antibiyotik kombinasyon testi (Sinerji testi)	Gradyent Strip Test	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	150
905.640	Antifungal duyarlılık (E test herbiri)	Gradyent Strip Test	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
905.650	Antifungal duyarlılık testi- (Herbiri)	MIC- Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
150.240	Antifungal duyarlılık testi - Broth Mikrodilüsyon (Referans Yöntem)	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	531
150.242	Antifungal duyarlılık testi - Kolorimetrik Broth Mikrodilüsyon	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	833
912.340	<i>Ascaris</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
<i>Aspergillus</i> identifikasyon paketi					
906.091	<i>Aspergillus</i> mikroskobisi	Mikroskobi	Uygun besiyerinde klinik izolat	5 iş günü	***
906.120	<i>Aspergillus</i> kültürü	Kültür			***
906.130	İdentifikasyon	Otomatize sistem			***
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme	Mikroskobi			***
908.112	<i>Aspergillus</i> PCR	Real Time PCR			***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
<i>Aspergillus</i> spp. aranması ve kültürü paketi					
906.091	<i>Aspergillus</i> mikroskopisi	Mikroskobi	3-5 mL Abse içeriği (steril tüpte)	5 iş günü	***
906.120	<i>Aspergillus</i> kültürü	Kültür	2-3 g Biyopsi örneği (Formalin içermeyen SF içinde)		***
906.130	İdentifikasyon	Otomatize sistem	5 mL Bronkoalveoler lavaj		***
905.760	Boyali mikroskopik inceleme	Mikroskobi	5 mL Endotrakeal aspirat		***
908.112	<i>Aspergillus</i> spp. PCR	Real Time PCR	5 mL Bronkoalveoler lavaj	2 iş günü	***
			3 mL Serum		
190.271	<i>Aspergillus</i> lateral flow device (AspLFD)	İmmünokromato- grafik	1 mL Serum ve 1 mL BAL	2 iş günü	909
912.350	<i>Babesia microti</i> IgG Antikoru Aranması	IFA	1 mL Serum	10 iş günü	***
912.360	<i>Babesia microti</i> IgM Antikoru Aranması	IFA	1 mL Serum	10 iş günü	***
908.339	<i>Babesia</i> spp. PCR	Real Time PCR	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	10 iş günü	***
906.220	<i>Bacillus anthracis</i> (Şarbon) Antibiyotik Duyarlılık Testi	Gradyent strip test	Klinik izolat	5 iş günü	***
			Çevresel izolat		
912.530	<i>Bacillus anthracis</i> (Şarbon) IgG	ELISA	1-2 mL Serum	3 iş günü	***
912.520	<i>Bacillus anthracis</i> (Şarbon) Kültürü Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Kültür	3-5 mL Balgam	4 iş günü	***
			1-2 mL BOS		
			2-3 g Biyopsi/Otopsi Materyali		
			3-5 g Dışkı		
			1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan		
			1 adet veziküler sıvı/eskar sürüntü		
			1-2 mL Vücut sıvıları (periton sıvısı, perikard sıvısı, plevra sıvısı, eklem sıvısı vb.)		

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.409	<i>Bacillus anthracis</i> -MLVA	MLVA	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü	3 iş günü	1.295
			Uygun taşıma besiyesinde izolat		
140.303	<i>Bacillus anthracis</i> (Şarbon) PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	3-5 mL Balgam	3 iş günü	950
			1-2 mL BOS		
			2-3 g Biyopsi / Otopsi Materyali		
			3-5 g Dışkı		
			Uygun taşıma besiyesinde izolat		
			1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan		
			2 adet Veziküler sıvı/eskar sürüntü		
			1-2 mL Vücut sıvıları (periton sıvısı, perikard sıvısı, plevra sıvısı, eklem sıvısı vb.)		
908.339	<i>Bacillus anthracis</i> (Şarbon) PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Real Time PCR	3-5 mL Balgam	2 iş günü	***
			1-2 mL BOS		
			2-3 g Biyopsi / Otopsi Materyali		
			3-5 g Dışkı		
			2 adet Uygun taşıma besiyesinde izolat		
			1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan		
			3 Adet Veziküler sıvı / eskar sürüntü		
			1-2 mL Vücut sıvıları (periton sıvısı, perikard sıvısı, plevra sıvısı, eklem sıvısı vb.)		
140.810	<i>Bacillus cereus</i> Enterotoksin testi	RPLA	Uygun taşıma besiyesinde izolat	5 iş günü	1.848
			Uygun taşıma besiyesinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
140.811	<i>Bacillus cereus</i> Toksin PCR	PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.011
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.105	Bakteri kültürü (İmmuno manyetik seperasyon-IMS yöntemi ile) (her biri)	IMS ve kültür	5 g Dışkı	7 iş günü	1.011
905.720	Bakteri tanımlanması ve duyarlılık testi	Yarı otomatik	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
905.710	Bakteri tanımlanması ve duyarlılık testi	Otomatize sistem	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
905.690	Bakteri tanımlanması (Otomatik sistem)	Otomatize tanı sistemi	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
905.700	Bakteri tanımlanması (Yarı otomatik sistem)	Biyokimyasal testler, tanı kitleri	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
Bakteri tanımlaması ve disk difüzyon ile antibiyotik duyarlılık testi paketi					
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization (MALDI TOF-MS)	MALDI TOF-MS	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	99
905.610	Antibiyotik duyarlılık testi	Disk Difüzyon			***
Bakteri tanımlaması ve gradiyent test ile antibiyotik duyarlılık testi paketi					
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization (MALDI TOF-MS)	MALDI TOF-MS	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	99
906.220	Minimal inhibitör konsantrasyonu (her biri) (E test ile)	Gradiyent Strip Test			***
908.339	<i>Balamuthia</i> spp. PCR	Real Time PCR	1 mL BOS	5 iş günü	***
912.540	<i>Bartonella henselae</i> (Kedi Tırmığı) IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
130.234	<i>Bartonella quintana</i> (Trench fever/Siper ateşi) IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	520

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
140.308	Bartonella spp. Kültür Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Kültür	2-3 g Doku biyopsi örneği	20 iş günü	647
140.309	Bartonella spp. PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	2-3 g Doku biyopsi örneği	3 iş günü	957
908.339	Bartonella spp. PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Real Time PCR	2-3 g Doku biyopsi örneği	3 iş günü	***
140.351	Biyoterör ajanı araştırılması (Şüpheli materyal) Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Kültür/ Konvansiyonel PCR/ Real Time PCR/ ELISA	Toz	2 iş günü	2.200
			25 g Gıda		
			Toprak		
			Şüpheli sürüntü materyali		
908.711	Blot analiz (southern, northern, western)	Immunoblotting	Uygun taşıma besiyerinde izolat	10 iş günü	***
140.823	Boğmaca Mikrobiyolojik Tanımlama Paneli	Kültür, <i>Bordetella pertussis</i> faz I antiserumla lam aglütinasyonu, Real time PCR	Nazofarinks sürüntüsü,	7 İş günü	1.133
			2-3 mL Nazofaringeal aspirat,		
			2-3 mL Bronkoalveoler lavaj,		
			2-3 mL Transtrakeal aspirat		
912.000	Boğmaca İdentifikasyon Paneli	Kültür, DFA, <i>Bordetella pertussis</i> faz I antiserumla lam aglütinasyonu	Nazofarinks sürüntüsü	7 iş günü	***
			2-3 mL Nazofaringeal aspirat		
			2-3 mL Bronkoalveoler lavaj		
			2-3 mL Transtrakeal aspirat		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
905.740	Boğmaca kültürü (Boğmaca kültürü çalışılmak	Kültür	Nazofarinks sürüntüsü	7 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
	üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda Boğmaca İdentifikasyon Paneli (912000) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).		2-3 mL Nazofaringeal aspirat		
			2-3 mL Bronkoalveoler lavaj		
			2-3 mL Transtrakeal aspirat		
908.114	Boğmaca PCR	Konvansiyonel PCR (iki farklı primer çifti)	Nazofarinks sürüntüsü	3 iş günü	***
			2-3 mL Nazofaringeal aspirat		
			2-3 mL Bronkoalveoler lavaj		
			2-3 mL Transtrakeal aspirat		
908.114	Boğmaca PCR	Real Time PCR	Nazofarinks sürüntüsü	3 iş günü	***
			2-3 mL Nazofaringeal aspirat		
			2-3 mL Bronkoalveoler lavaj		
			2-3 mL Transtrakeal aspirat		
912.010	<i>Bordetella pertussis (Bordetella)</i> FHA IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
912.020	<i>Bordetella pertussis (Bordetella)</i> PT IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
140.313	<i>Borrelia burgdorferi</i> (Lyme) PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	1-2 mL BOS	3 iş günü	957
			1-2 mL Eklem Sıvısı		
			0.5 g Deri biyopsi örneği (Kandan önce biopsi örneği tercih edilir.)		
908.339	<i>Borrelia burgdorferi</i> (Lyme) PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Real Time PCR	1-2 mL BOS	3 iş günü	***
			1-2 mL Eklem Sıvısı		
			0.5 g Deri biyopsi örneği		
907.040	<i>Borrelia burgdorferi</i> antikor (Lyme) IgG	Western Blot	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
907.040	<i>Borrelia burgdorferi</i> antikor (Lyme) IgM	Western Blot	1-2 mL Serum	5 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
907.050	<i>Borrelia burgdorferi</i> IgG	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
907.060	<i>Borrelia burgdorferi</i> IgM	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
140.812	<i>Borrelia burgdorferi</i> (Lyme) IgG Avidite	Line Immunoassay (LIA)	1-2 mL Serum	5 iş günü	1.180
140.813	<i>Borrelia burgdorferi</i> (Lyme) IgM	Line Immunoassay (LIA)	1-2 mL Serum	5 iş günü	1.180
905.760	Boyali mikroskopik inceleme (Gram, Metilen mavisi, Wright, Ziehl-Neelsen, vb)	Mikroskobi	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat	1 iş günü	***
905.770	Boyasız direkt mikroskopik inceleme	Mikroskobi	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat	1 iş günü	***
140.317	<i>Brucella</i> 2 -ME Testi	Tüp aglütinasyonu	1-2 mL Serum	3 iş günü	215
907.080	<i>Brucella</i> Coomb's Testi	Tüp aglütinasyonu	1-2 mL Serum	3 iş günü	***
912.560	<i>Brucella</i> ileri tanı paneli	Tiplendirme, antibiyotik duyarlılık	Uygun taşıma besiyerinde izolat	10 iş günü	***
907.091	<i>Brucella</i> IgG	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
907.092	<i>Brucella</i> IgM	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
150.410	<i>Brucella melitensis</i> -MLVA	MLVA	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü	3 iş günü	1.008
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
150.884	<i>Brucella mellitensis</i> SNP	Single Nucleotide Polymorphism	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü veya Amplifikasyon ürünü	Laboratuvara Danışınız	1.958
907.070	<i>Brucella</i> Rose Bengal Testi	Lam aglütinasyon	1-2 mL Serum	1 iş günü	***
140.355	<i>Brucella spp.</i> PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	2-5 mL Abse içeriği püü	3 iş günü	957
			Aspirasyon sıvısı		
			1-2 mL BOS		
			2-3 g Doku biyopsi örneği (Steril tüpte)		
			1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan /kemik iliği		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			2-5 mL vücut sıvıları (periton sıvısı, perikard sıvısı, plevra sıvısı, eklem sıvısı vb.)		
908.339	<i>Brucella spp. PCR</i> Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Real Time PCR	2-5 mL Abse içeriği püü	3 iş günü	***
			Aspirasyon sıvısı		
			1-2 mL BOS		
			2-3 g Doku biyopsi örneği (Steril tüpte)		
			1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan /kemik iliği		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
			2-5 mL Vücut sıvıları (periton sıvısı, perikard sıvısı, plevra sıvısı, eklem sıvısı vb.)		
907.090	<i>Brucella</i> Tüp Aglütinasyonu (Wright Testi)	Tüp aglütinasyonu	1-2 mL Serum	3 iş günü	***
140.354	<i>Burkholderia mallei</i> Kültür	Kültür	2-5 mL Bronkoalveoler lavaj	5 iş günü	1.102
			2-5 mL Balgam		
			2 adet Burun/boğaz sürüntüsü		
908.339	<i>Burkholderia mallei</i> PCR	Real Time PCR	2-5 mL Bronkoalveoler lavaj	3 iş günü	***
			2-5 mL Balgam		
			1 adet Burun/boğaz sürüntüsü		
907.100	Candidomannan (<i>Candida</i> antijeni)	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
130.115	<i>Campylobacter</i> antimikrobiyal duyarlılık testi	Gradyent strip test	Kömür tozlu Amies taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.945
130.113	<i>Campylobacter</i> ileri identifikasyon paneli	Kültür, biyokimyasal testler, tür ayırımı, MALDI-TOFF ve antibiyogram	Kömür tozlu Amies taşıma besiyerinde izolat,	7 iş günü	2.380

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			Kömür tozlu Amies besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
905.780	<i>Campylobacter</i> kültürü (<i>Campylobacter</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Campylobacter</i> İleri İdentifikasyon Paneli (130.113) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 g Dışkı (Cary-Blair taşıma besiyerinde) Kan kültürü (Üreme pozitif kan kültürü şişesinde) Rektal sürüntü (Cary-Blair taşıma besiyerinde) 3-5 g Doku biyopsisi	5 iş günü	***
130.114	<i>Campylobacter</i> lateks aglütinasyon testi	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	2 iş günü	378
908.121	<i>Campylobacter</i> PCR	PCR	Kömür tozlu Amies taşıma besiyerinde klinik örnek Kömür tozlu Amies taşıma besiyerinde izolat Kömür tozlu Amies besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 iş günü	***
130.209	<i>Campylobacter</i> PCR	Real Time PCR	Kömür tozlu Amies taşıma besiyerinde klinik örnek Kömür tozlu Amies taşıma besiyerinde izolat Kömür tozlu Amies besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	Laboratuvara Danışınız	2.254
Candida ileri identifikasyon paketi					
906.091	<i>Candida</i> mikroskobisi	Mikroskobi	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
906.120	<i>Candida</i> kültürü	Kültür			***
906.130	İdentifikasyon	Otomatize sistem			***
905.760	Boyali mikroskopik inceleme	Mikroskobi			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDI TOF-MS			99
120.152	Chikungunya Virus Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	925

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
120.150	Chikungunya Virus Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	925
908.339	Chikungunya Virus PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan	3 iş günü	***
			2 mL Serum		
907.150	Chlamydia trachomatis antijen	DFA	Oküler materyal	7 iş günü	***
			Servikal sürüntü		
			Üretral sürüntü		
			Vajinal sürüntü		
907.160	Chlamydia trachomatis IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
907.170	Chlamydia trachomatis IgM	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
190.101	Chlamydia trachomatis IgG	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	5 iş günü	1.114
190.102	Chlamydia trachomatis IgM	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	5 iş günü	1.114
Cinsel yolla bulaşan etkenler paketi					
908.130	Chlamydia trachomatis PCR	Real time PCR	1 mL İdrar Servikal sürüntü Üretral akıntı Vajinal sürüntü Rektal Sürüntü	10 iş günü	***
908.320	Mycoplasma hominis PCR	Real time PCR			***
190.308	Mycoplasma genitalium PCR Ureaplasma urealyticum PCR Trichomonas vaginalis PCR Neisseria gonorrhoeae PCR	Real time PCR			2.950
130.198	Clostridium difficile Ribotiplendirme	Ribotiplendirme	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	2.304
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.125	Clostridium difficile antibiyogram (10 strip)	Gradyent strip test	Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	2.583
912.040	Clostridium difficile Antijeni (Glutamat Dehidrogenaz)	ELISA	5 g Dışkı	5 iş günü	***
			1 adet Stuart besiyeri içinde izolat		
912.030	Clostridium difficile - doku kültürü toksin nötralizasyon testi	Doku Kültürü	5 g Dışkı	12 iş günü	***
			1 adet Stuart besiyeri içinde izolat		
130.183	Clostridium difficile ileri identifikasyon paneli	Kültür, identifikasyon, toksin	Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	3.294

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
		tespiti, MALDI-TOFF, antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
905.810	<i>Clostridium difficile</i> kültürü (<i>Clostridium difficile</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Clostridium difficile</i> İleri İdentifikasyon Paneli (130.183) çalışılır ve bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 g Dışkı (Anaerob taşıma besiyerinde)	7 iş günü	***
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
130.126	<i>Clostridium difficile</i> lateks aglütinayon testi	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	655
<i>Clostridium difficile</i> klasik algoritma paketi					
912.040	<i>Clostridium difficile</i> Antijeni (Glutamat Dehidrogenaz)	ELISA	5 g Dışkı	5 iş günü	***
905.810	<i>Clostridium difficile</i> kültürü <i>Clostridium difficile</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Clostridium difficile</i> İleri İdentifikasyon Paneli (130.183) çalışılır ve bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür			***
907.190	<i>Clostridium difficile</i> toxin-A ve B	ELISA			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması-Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDI TOF-MS			99
<i>Clostridium difficile</i> moleküler algoritma paketi					
908.339	<i>Clostridium difficile</i> PCR	Real Time PCR	5 g Dışkı	7 iş günü	***
905.810	<i>Clostridium difficile</i> kültürü <i>Clostridium difficile</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Clostridium difficile</i> İleri İdentifikasyon Paneli (130.183) çalışılır ve bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür			***
907.190	<i>Clostridium difficile</i> toxin-A ve B	ELISA			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması-Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDI TOF-MS			99

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.235	<i>Clostridium difficile</i> PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	2.280
908.339	<i>Clostridium difficile</i> PCR	Real TimePCR	5 g Dışkı (Anaerob taşıma besiyerinde)	5 iş günü	***
130.124	<i>Clostridium difficile</i> toksin testi	Helikaz tabanlı izotermal amplifikasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	1.542
907.190	<i>Clostridium difficile</i> toksin A ve B tespiti	ELISA	5 g Dışkı	5 iş günü	***
			1 adet Stuart besiyerinde izolat		
912.060	<i>Clostridium difficile</i> toksin B (Doku Kültürü)	Doku Kültürü	5 g Dışkı	15 iş günü	***
			1 adet Stuart besiyerinde izolat		
905.600	<i>Clostridium perfringens</i> kültürü (anaerob kültür)	Kültür	5 g Dışkı (Anaerob taşıma besiyerinde)	5 iş günü	***
130.199	<i>Clostridium perfringens</i> Toksin PCR	PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.569
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.200	<i>Clostridium perfringens</i> Toksin Testi	ELISA	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	935
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
905.600	<i>Clostridium spp.</i> kültürü (anaerob kültür) (Örnekler, anaerob taşıma besiyeri içinde gönderilmelidir.) (Gönderilen örneklerde kuşku üreme olması durumunda Clostridium spp. ileri identifikasyon paneli çalışılır bu test ayrıca ücretlendirilir.)	Kültür	3-5 mL Gastrik içerik	5 iş günü	***
			3-5 mL Yara /eksuda		
			3-5 g Doku örneği		
			5 g Dışkı		
130.236	<i>Clostridium perfringens</i> Toksin Testi	RPLA	Uygun taşıma besiyerinde izolat, Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 İş günü	1.404

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.237	<i>Clostridium spp. kültürü</i> (anaerob kültür) İleri identifikasyon paneli	Kültür, identifikasyon, MALDITOF-MS	Uygun taşıma besiyerinde izolat, Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	7 iş günü	2.720
140.603	<i>Clostridium tetani</i> (Tetanus) IgG	ELISA	1 mL Serum	2 iş günü	633
908.115	COVİD -19 (SARS-CoV-2) PCR	Real Time PCR	Boğaz ve burun swabı	1 iş günü	383
907.222	COVİD -19 (SARS-CoV-2) IgG	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***
907.223	COVİD -19 (SARS-CoV-2) IgM	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***
907.222	COVİD -19 (SARS-CoV-2) Total Ig	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***
907.223	COVİD -19 (SARS-CoV-2) IgG				***
190.298	Doku kültüründe SARS-CoV-2 antikor nötralizasyon testi (En az 3 varyant için)	Mikro nötralizasyon yöntemi	2 mL Serum	15 iş günü	4563
190.299	SARS-CoV-2 antikor nötralizasyon testi	Kemiluminesan ELISA yöntemi	2 mL Serum	3 iş günü	519
190.231	<i>Coxiella burnetii</i> (Q Fever) IgG	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	432
190.232	<i>Coxiella burnetii</i> (Q Fever) IgM	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	432
912.580	<i>Coxiella burnetii</i> (Q Fever) IgG (Faz I)	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
912.570	<i>Coxiella burnetii</i> (Q Fever) IgG (Faz II)	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
912.590	<i>Coxiella burnetii</i> (Q Fever) IgM (Faz II)	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
140.327	<i>Coxiella burnetii</i> PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmektedir.	Konvansiyonel PCR	1-5mL EDTA'lı tüpte tam kan /kemik iliği 2-3 g Doku biopsi örneği (SF içinde steril tüpte)	5 iş günü	957

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
908.339	Coxiella burnetii PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Real Time PCR	1-5mL EDTA'lı tüpte tam kan /kemik iliği	5 iş günü	***
			2-3 g Doku biopsi örneği (SF içinde steril tüpte)		
905.820	Cryptococcus neoformans antijeni	Lateks Aglutinasyon	1-2 mL BOS	1 iş günü	***
			3 mL Serum		
Cryptococcus spp. identifikasyon paketi					
906.091	Cryptococcus spp. mikroskobisi	Mikroskobi	1-2 mL BOS/ Uygun taşıma besiyerinde izolat	10 iş günü	***
906.120	Cryptococcus spp. kültürü	Kültür			***
906.130	İdentifikasyon	Otomatize sistem			***
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme	Mikroskobi			***
908.337	Cryptococcus spp. PCR Not: Yöntem gereği grup olarak çalışılmaktadır.	Real Time PCR			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDI TOF-MS			99
905.830	Cryptosporidium Antijeni Aranması (Dışkıda İmmunofloresan Yöntemi)	DFA	5 g Dışkı	5 iş günü	***
912.330	Cryptosporidium spp. Aranması (Modifiye Acid Fast Boyama)	Mikroskobi	5 g Dışkı	5 iş günü	***
908.142	Cryptosporidium spp. PCR	Real Time PCR	1 g Dışkı	10 iş günü	***
			1 mL Klinik materyal		
912.330	Cyclospora (Modifiye asit fast boyama)	Mikroskobi	5 g Dışkı	5 iş günü	***
907.220	Cytomegalovirus (CMV) IgG avidite	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
130.210	Cytomegalovirus (CMV) IgG avidite	LIA (Line Immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	1.300
906.350	Cytomegalovirus Antikoru, IgG (anti-CMV IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
130.201	Cytomegalovirus Antikoru, IgG (anti-CMV IgG)	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	911
906.380	Cytomegalovirus Antikoru, IgM (anti-CMV IgM)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
130.202	Cytomegalovirus Antikoru, IgM (anti-CMV IgM)	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	911
120.162	Dengue virüs Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	925

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
120.160	Dengue virüs Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	925
120.163	Dengue virüs NS1 Antijeni	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	621
908.339	Dengue virüs PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte kan veya EDTA'lı plazma 2 mL Serum	1 iş günü	***
120.205	Dengue virüs, Zika virüs, Chikungunya virüs IgG paneli (Not: Yöntem gereği grup olarak çalışılmaktadır.)	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	3 iş günü	2.225
120.206	Dengue virüs, Zika virüs, Chikungunya virüs IgM paneli (Not: Yöntem gereği grup olarak çalışılmaktadır.)	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	3 iş günü	2.225
150.210	Dermatofit aranması ve kültürü (Saç örnekleri, saç kökünden kopararak alınmalıdır, kesilerek gönderilen saçlar uygun örnek değildir. Köklü saç ile birlikte saçlı deri örneği de bistüri ile kazınarak gönderilebilir.)	Mikroskobi + SDA, Antibiyotikli- antifungalli SDA Kültür	0,5-1 g Deri kazıntısı 10-12 Saç teli 0,5-1 g Tırnak kazıntısı	21 iş günü	477
Dermatofit identifikasyon paketi					
906.091	Dermatofit mikroskobisi	Mikroskobi	0,5-1 g Deri kazıntısı,	21 iş günü	***
906.120	Dermatofitkültürü	Kültür	10-12 Saç teli,		***
906.130	İdentifikasyon	Otomatize sistem	0,5-1 g Tırnak kazıntısı,		***
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme	Mikroskobi	Uygun taşıma besiyerinde izolat		***
908.339	<i>Dientamoeba fragilis</i> PCR	Real Time PCR	1 g Dışkı 1 mL Klinik materyal	3 iş günü	***
912.070	Difteri Antikoru Doku Kültürü Nötralizasyon Testi	Doku Kültürü	4 mL Serum	15 iş günü	***
912.080	Difteri (<i>Corynebacterium diphtheria</i>) IgG	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	***
912.090	Difteri İdentifikasyon Paneli	Kültür, Coryne API, ELEK testi	Boğaz sürüntüsü Burun sürüntüsü Uygun taşıma besiyerinde izolat Nazofaringeal aspirat	7 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			Nazofarinks sürüntüsü		
			2-3 g doku örneği/otopsi materyali, mümkünse 2-3 parça		
			Pseudomembran		
905.850	Difteri kültürü (Difteri kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda Difteri İdentifikasyon Paneli (912.090) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	Boğaz sürüntüsü	7 iş günü	***
			Burun sürüntüsü		
			Nazofaringeal aspirat		
			Nazofarinks sürüntüsü		
			2-3 g Doku örneği/otopsi materyali, mümkünse 2-3 parça		
			Pseudomembran		
908.339	Difteri PCR	Konvansiyonel PCR (iki farklı primer çifti)	Boğaz sürüntüsü	3 iş günü	***
			Burun sürüntüsü		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
			Nazofaringeal aspirat		
			Nazofarinks sürüntüsü		
			2-3 g Doku örneği/otopsi materyali, mümkünse 2-3 parça		
			Pseudomembran		
905.678	Diğer kültürler	Kültür	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat	7 iş günü	***
150.051	Direkt floresan antikor testi	DFA	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/ izolat	5 iş günü	155
G100370	DNA dizi analizi	Konvansiyonel (Sanger) DNA Dizileme, 1 reaksiyon	100 ng/50 µL ekstraksiyon veya amplifikasyon ürünü	5 iş günü	***
905.871	Doku Biyopsi Kültürü	Kültür	1-5 g biyopsi materyali	10 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.127	Doku Kültüründe İn vitro Difteri Toksin Testleri	Doku Kültürü	Uygun taşıma besiyerinde izolat	15 iş günü	2.280
912.100	Doku Kültüründe İn vitro Toksin Testleri (Difteri Toksin Tesbiti)	Doku kültürü	Uygun taşıma besiyerinde izolat	15 iş günü	***
130.129	Doku Kültüründe İn vitro Toksin Testleri (Diğer)	Doku Kültürü	5 g Dışkı	15 iş günü	2.280
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
130.128	Doku Kültüründe İn vitro Verotoksin Testleri	Doku Kültürü	5 g Dışkı	15 iş günü	2.280
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
912.750	Doku kültüründe Polio antikor nötralizasyon testi (Poliovirus tip 1, 3)	Nötralizasyon Testi	3 mL Serum	20 iş günü	***
908.339	Döküntülü Hastalıklar Multipleks PCR Paneli (Kızamık, Parvovirus, HHV-6, HHV-7, Enterovirüs (Echo virus, coxackie virus) Not: Yöntem gereği grup olarak çalışılmaktadır, tek parametre veya tamamının çalışılması durumunda da tek parametre fiyatı üzerinden faturalandırılacaktır.	Real Time PCR	Nazofarengeal sürüntü	5 iş günü	***
			20 mL İdrar		
130.137	<i>E. coli</i> EA _{gEC} PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.620
130.138	<i>E. coli</i> EIEC PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.620
130.139	<i>E. coli</i> EPEC PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.620
130.140	<i>E. coli</i> ETEC Multipleks PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.620
130.141	<i>E. coli</i> VTEC RPLA	Ters pasif lateks aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.925
130.130	<i>E.coli</i> (Diyarejenik) PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.772

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.136	<i>E.coli</i> - EHEC ELISA (Shiga / Verotoksin Saptanması)	ELISA	5 g Dışkı	7 iş günü	885
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
912.120	<i>E.coli</i> - ETEC Labil Toksin araştırılması	RPLA	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
912.130	<i>E.coli</i> - ETEC Stabil Toksin araştırılması	ELISA	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
130.135	<i>E.coli</i> genotipik tiplendirme	PCR, ters hibridizasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	1.872
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.134	<i>E.coli</i> ileri identifikasyon ve serotiplendirme paneli	Doğrulama, serotiplendirme, PCR, MALDITOF- MS, antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde izolat	15 iş günü	3.039
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
907.260	<i>E.coli</i> O157 H7 (Lateks aglutinasyon)	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
912.110	<i>E.coli</i> Serotiplendirme	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	15 iş günü	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.184	<i>E.coli</i> toksin ve patojenik gen PCR	Real Time PCR 1-10 çift	Klinik Örnek	Laboratuvara danışınız	2.024
			Gıda		

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
908.339	Ebola Virus (Filovirus) PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan veya EDTA'lı plazma	1 iş günü	***
907.280	<i>Ebstein-Barr virus</i> (EBV)-EA, Antikor (EBV EA)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
907.290	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)- EBNA IgG (EBV EBNA IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
130.211	<i>Ebstein-Barr virus</i> (EBV)-EA, Antikor (EBV EA)	LIA (Line Immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	1.155
130.212	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)- EBNA IgG (EBV EBNA IgG)	LIA (Line Immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	1.155
130.213	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV) IgG	LIA (Line Immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	1.155
130.203	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV) IgG Avidite	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	1.155
130.244	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV) IgG Avidite	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	228
130.204	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)-IgM	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	1.155
130.214	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)-VCA IgG (EBV VCA IgG)	LIA (Line Immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	1.155
130.215	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)-VCA IgM (EBV VCA IgM)	LIA (Line Immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	1.155
907.310	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)-VCA IgG (EBV VCA IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
907.320	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)-VCA IgM (EBV VCA IgM)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
130.529	<i>Echinococcus alveolaris</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	914
907.730	<i>Echinococcus</i> IgG (Kist Hidatik)	İHA	1 mL Serum	5 iş günü	***
912.400	<i>Echinococcus</i> IgG (Kist Hidatik)	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
912.410	<i>Echinococcus</i> IgG (Kist Hidatik)	Western Blot	1 mL Serum	5 iş günü	***
912.390	<i>Echinococcus</i> IgG (Kist Hidatik)	IFA	1 mL Serum	5 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
912.610	<i>Ehrlichia</i> IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
130.238	Eklem enfeksiyonu Etkenleri Moleküler Paneli (Bakteri, Mantar, Antimikrobiyal Direnç Genleri) (Not: En az 39 hedef gen bölgesi çalışılmaktadır)	Reverse Transkripsiyon PCR, Multipleks PCR, Mikroarray, Real Time PCR	5 mL Eklem sıvısı	2 iş günü	7.749
905.881	Eklem Sıvısı Kültürü (<i>Salmonella</i> spp.) (<i>Salmonella</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşku üreme olması durumunda <i>Salmonella</i> ları İdentifikasyon Paneli (130.164) çalışılır. Bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 mL Eklem sıvısı	7 iş günü	***
140.200	Ektoparazit tanımlaması	Mikroskopi	Tıbbi önemi olan artropod	5 iş günü	278
140.849	Ektoparazit tanımlaması	MALDI-TOF	Tıbbi önemi olan artropod	5 iş günü	432
140.850	Ektoparazit tanımlaması	Moleküler	Tıbbi önemi olan artropod	5 iş günü	864
908.339	<i>Encephalitozoon</i> spp. PCR	Real Time PCR	1 mL Dışkı	10 iş günü	***
905.672	<i>Entamoeba histolytica</i> Kültür (Gaitada parazit kültürü)	Kültür	1 mL Dışkı	10 iş günü	***
907.350	<i>Entamoeba histolytica</i> adezin antijeni	ELISA	5 g Dışkı	5 iş günü	***
907.360	<i>Entamoeba histolytica</i> IgG	IHA	1 mL Serum	5 iş günü	***
908.339	<i>Entamoeba histolytica</i> PCR	Real Time PCR	1 g Dışkı	10 iş günü	***
140.840	Enterik bakteri PCR paneli (<i>Salmonella</i> , <i>Shigella</i> , <i>Campylobacter</i> , <i>E.coli</i> v.b)	Multipleks PCR	5 g Dışkı	5 iş günü	2.280
Enterik Patojenler EHEC-HÜS paketi (EHEC HUS paketi ile kültür çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşku üreme olması durumunda Verotoksijenik <i>E. coli</i> ileri idetifikasyon Paneli (905.880, 907.260, 190.233, 912.110, 905.610, 130.136) çalışılır bu testler ayrıca ücretlendirilir.)					
130.136	EHEC ELISA	ELISA	5 g taze dışkı + Cary-Blair taşıma besiyerinde Dışkı (bিরer adet)	12 iş günü	858
130.239	Verotoksin PCR multipleks	PCR			2.280

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
905.672	Dışkı Kültürü	Kültür			***
905.880	<i>E.coli</i> 0157 H7 Kültürü	Kültür			***
905.680	Bakteri tanımlaması	Manuel			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDITOF-MS			99
Enterik Patojenler Dışkı Kültür Paketi (Enterik patojenler dışkı kültür paketi ile kültür çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşku üreme olması durumunda ileri idetifikasyon paneli çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).					
905.680	Bakteri Tanımlaması	Manuel	Salgın durumunda Salgın (Dışkı) Paketi girilmelidir. 5 g taze dışkı + Cary-Blair taşıma besiyerinde Dışkı (biret adet)	5 iş günü	***
905.780	<i>Campylobacter</i> kültürü	Kültür			***
905.880	<i>E.coli</i> 0157 H7 Kültürü	Kültür			***
905.672	Dışkı Kültürü	Kültür			***
912.260	<i>Vibrio cholerae</i> Kültürü	Kültür			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDITOF-MS			99
908.339	<i>Enterocytozoon bieneusi</i> PCR	Real Time PCR	1 mL Dışkı	10 iş günü	***
908.339	Enterovirüs PCR	Real Time PCR	Boğaz sürüntüsü	2 iş günü	***
912.220	<i>Escherichia coli</i> PFGE (her bir enzim için; analiz ve raporlama dahil)	PFGE	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
905.900	Ev tozu incelemesi	Mikroskobi	Ev tozu	1 iş günü	***
912.370	<i>Fasciola hepatica</i> IgG (Distamatoz)	IHA	1 mL Serum	5 iş günü	***
912.380	Filaria (<i>Wuchereria bancrofti</i>) IgG	Dipstick	1 mL Serum ve/veya EDTA'lı tüpte tam kan	2 iş günü	***
906.200	Fosfomisin agar dilüsyon	Agar dilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	125
912.620	<i>Francisella tularensis</i> aglütinasyon testi	Mikro aglütinasyon	1-2 mL Serum	3 iş günü	***
906.220	<i>Francisella tularensis</i> Antibiyotik Duyarlılık Testi	gradiyent strip test	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
908.339	<i>Francisella tularensis</i> alt tür tayini PCR	Konvansiyonel PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	***
140.336	<i>Francisella tularensis</i> araştırılması (Çevresel örnekte) Su örnekleri Steril-Na- tiyosülfatlı numune kabında gönderilmelidir.	Membran filtrasyon ve kültür	500 mL Su	10 iş günü	1.102
			25 g Toprak vb		
912.630	<i>Francisella tularensis</i> IgG	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
912.640	<i>Francisella tularensis</i> IgM	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
912.650	<i>Francisella tularensis</i> Kültürü Doku materyalleri formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.	Kültür	2-3 mL Balgam	10 iş günü	***
			Boğaz sürüntüsü		
			Deri lezyonu- yara sürüntüsü		
			2-3 g Doku biyopsi- otopsi materyali		
			1-5 ml EDTA'lı tüpte kan /kemik iliği		
			0,2-2 mL Lenf nodu aspiratı		
140.334	<i>Francisella tularensis</i> PCR (Doku materyalleri formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.)	Konvansiyonel PCR	2-3 mL Balgam	3 iş günü	957
			Boğaz sürüntüsü		
			Deri lezyonu- yara sürüntüsü		
			2-3 g Doku biyopsi- otopsi materyali		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
			1-5 ml EDTA'lı tüpte kan /kemik iliği		
			0,2-2 mL Lenf nodu aspiratı		
908.339	<i>Francisella tularensis</i> PCR (Doku materyalleri formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.)	Real Time PCR	2-3 mL Balgam	3 iş günü	***
			Boğaz sürüntüsü		
			Deri lezyonu- yara sürüntüsü		
			2-3 g Doku biyopsi- otopsi materyali		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
			1-5 ml EDTA'lı tüpte kan /kemik iliği		
			0,2-2 mL Lenf nodu aspiratı		

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
912.140	FTA-ABS IgG	IFA	1 mL Serum	5 iş günü	***
912.150	FTA-ABS IgM	IFA	1 mL Serum	5 iş günü	***
Fusarium identifikasyon Paketi					
906.091	Fusarium mikroskopisi	Mikroskobi	Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	***
906.120	Fusarium kültürü	Kültür			***
906.130	İdentifikasyon	Otomatize sistem			***
905.760	Boyali mikroskopik inceleme	Mikroskobi			***
907.390	Galaktomannan antijeni Belirgin lipemik ve hemolizli örnekler analiz için kullanılmaz.	ELISA	5 ml Bronkoalveoler lavaj	5 iş günü	***
			5 mL Dondurulmuş serum		
Gardnerella vaginalis tanı paketi					
905.940	Gardnerella vaginalis kültürü	Kültür	Servikal sürüntü, Vajinal sürüntü	7 iş günü	***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDI TOF-MS			99
130.509	Gastrointestinal Patojen (Bakteri, Virüs, Parazit) Paneli (Not:22 etken çalışılmaktadır)	Reverse Transkrpsiyon PCR, Multipleks PCR, Mikroarray, Real Time PCR	5 g taze dışkı + Cary- Blair taşıma besiyerinde dışkı	1 iş günü	5.319
908.339	Gastrointestinal Viral Paneli Multipleks PCR (Norovirus I, Norovirus II, Rotavirus, Adenovirus, Astrovirus) Not: Yöntem gereği grup olarak çalışılmaktadır, tek parametre veya tamamının çalışılması durumunda da tek parametre fiyatı üzerinden faturalandırılacaktır.	Real Time PCR	3-5 g Dışkı	3 iş günü	***
905.950	Genişletilmiş spektrumlu beta laktamaz (ESBL)	Disk difüzyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
905.960	Genişletilmiş spektrumlu beta laktamaz (ESBL) ve sinerji	Gradyent Strip Test	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
906.200	Gentamisin sıvı mikrodilüsyon testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
907.400	Giardia intestinalis Antijeni	DFA/ELISA	5 g Dışkı	5 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.510	<i>Giardia intestinalis</i> / <i>Cryptosporidium</i> spp. Antijeni Aranması (İmmunofloresan Yöntemi)	DFA	5 g Dışkı	5 iş günü	610
908.339	<i>Giardia intestinalis</i> PCR	Real Time PCR	1 g Dışkı 1 mL Duodenal aspirat	10 iş günü	***
130.233	<i>Haemophilus influenzae</i> İleri Mikrobiyolojik Tanımlama Paneli	Kültür, identifikasyon, konvansiyonel serotiplendirme, Real time PCR ile doğrulama ve serotiplendirme	Uygun taşıma besiyerinde invaziv hastalık izolatu	5 iş günü	1.915
912.160	<i>Haemophilus influenzae</i> antijenik tiplendirme	Spesifik antisemurmlarla serotiplendirme	Uygun taşıma besiyerinde invaziv hastalık izolatu	3 iş günü	***
908.339	<i>Haemophilus influenzae</i> serotiplendirme (Moleküler yöntemle)	Real Time PCR	1 mL BOS 1 mL serum veya diğer steril vücut sıvıları Kan kültür şişesi Uygun taşıma besiyerinde invaziv hastalık izolatu	3 iş günü	***
140.602	<i>Haemophilus influenzae</i> tip b IgG (Hib)	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	633
905.990	<i>Haemophilus</i> kültürü	Kültür	1 mL BOS 1 mL Steril vücut sıvısı Kan kültür şişesi	5 iş günü	***
120.194	Hantavirus Antikoru, IgG	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	925
120.190	Hantavirus Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	5 iş günü	925
120.198	Hantavirus Antikoru, IgG	Immunblotting	2 mL Serum	5 iş günü	948
120.207	Hantavirus Antikoru, IgG	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	1.220
120.196	Hantavirus Antikoru, IgM	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	925
120.192	Hantavirus Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	5 iş günü	925
120.197	Hantavirus Antikoru, IgM	Immunblotting	2 mL Serum	5 iş günü	948
120.208	Hantavirus Antikoru, IgM	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	1.220
120.199	Hantavirus Dobrova PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan veya EDTA'lı plazma	3 iş günü	2.022

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			2 mL Serum		
120.200	Hantavirus Puumala PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan veya EDTA'lı plazma	3 iş günü	2.022
			2 mL Serum		
912.320	Helmint (Kato-katz; helmint yumurtaları)	Mikroskobi	5 g Dışkı	3 iş günü	***
906.520	Hepatit A IgG antikor (Anti HAV IgG)	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	3 iş günü	***
906.540	Hepatit A IgM antikor (Anti HAV IgM)	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	3 iş günü	***
190.321	Hepatit A RNA PCR	PCR, RT-PCR	5 g dışkı, 2 ml serum	5 iş günü	863
190.322	Hepatit A tiplendirme ve sekans analizi	PCR ve dizi analizi	5 g dışkı, 2 ml serum	7 iş günü	4.300
120.184	Hepatit B s antijeni (HBsAg) Doğrulama	ELISA/ELFA	2-4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	970
907.450	Hepatit B yüzey Antijeni (HBsAg)	ELISA/ELFA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	3 iş günü	***
906.570	Anti -Hbc Ig M	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	***
906.550	Anti -Hbc Ig G	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	***
906.590	Anti- Hbe	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	***
907.410	HbeAg	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	***
906.610	Anti-Hbs	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	***
908.150	Hepatit B virüs (HBV) DNA PCR , Kantitatif	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum/	5 iş günü	***
120.247	Hepatit B virüs (HBV) DNA PCR , Kantitatif	Real Time PCR	Klinik dışı örnek (Aynı lot numaralı iki ürün)	5 iş günü	5.750
120.218	Hepatit B Virüs (HBV) Genotiplendirme ve Antiviral İlaç Direnç Analizi	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	10 iş günü	7.300
120.239	Hepatit B Virüs (HBV) Genotiplendirme	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	10 iş günü	7.300
906.640	Anti-HCV	ELFA	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma/serum	3 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
908.170	Hepatit C Virus (HCV) RNA PCR, Kantitatif	Real Time PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma/serum	5 iş günü	***
120.245	Hepatit C Virus (HCV) RNA PCR, Kantitatif	Real Time PCR	Klinik dışı örnek (Aynı lot numaralı iki ürün)	5 iş günü	5.750
908.711	Hepatit C Virüs (HCV) Antikor Doğrulama	Line immunassay (LIA)	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma/serum	5 iş günü	***
908.160	Hepatit C Virüs (HCV) Genotiplendirme	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	5 iş günü	***
120.222	Hepatit C virüs (HCV) Antiviral İlaç Direnç Analizi	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	10 iş günü	7.340
120.246	Anti-HEV IgG	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5	165
120.240	Anti-HEV IgM	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5	165
907.230	HDV Antijeni (Hepatit D Antijeni; Delta antijeni)	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	***
907.240	Anti-HDV Total (Hepatit D Delta Antikoru)	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	***
120.241	Anti-HDV IgM	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	165
908.171	Hepatit D RNA PCR (Kantitatif)	RT-PCR	4 ml EDTA'lı tüpte plazma	5 iş günü	***
190.172	Hepatit D Genotiplendirme (Genotipik)	PCR ve sekans analizi	4 ml EDTA'lı tüpte plazma	5 iş günü	7.300
908.339	Hepatit G RNA PCR	RT-PCR	4 ml EDTA'lı tüpte plazma	5 iş günü	***
908.201	Hepatit E RNA PCR	RT-PCR	4 mL EDTA'lı tüpte plazma	5 iş günü	***
907.540	Herpes simpleks virus (HSV) Tip 1/2 Antikoru, IgG (Herpes simplex tip 1/2 IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
120.209	Herpes simpleks virus (HSV) Tip 1/2 Antikoru, IgG (Herpes simplex tip 1/2 IgG)	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	1.052

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
907.550	Herpes simpleks virus (HSV) Tip 1/2 Antikoru, IgM (Herpes simplex tip 1/2 IgM)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
906.670	Anti HIV 1/2 +p24 antijen saptama	ELFA	4 mL Serum/EDTA'lı tüpte plazma	3 iş günü	***
907.600	HIV doğrulama	HIV ½ antikor ayırt edici hızlı doğrulama test i (immunokromatograf ik) / LIA	4 mL Serum ve 2 ml EDTA'lı tüpte plazma	3 iş günü	***
120.215	HIV-1 İntegraz İnhibitörü İlaç Direnci Analizi (Genotipik)	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	15 iş günü	7.340
912.760	HIV-1 p24 antijeni	ELISA/ELFA	4 mL Serum/EDTA'lı tüpte plazma	3 iş günü	***
120.233	HIV-1 Proviral DNA analizi	PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	895
120.231	HIV-2 Proviral DNA analizi	PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	895
120.216	HIV-1 Tropizm Testi (Genotipik)	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	15 iş günü	7.340
120.214	HIV-1 Antiretroviral İlaç Direnci Analizi (Genotipik, Proteaz ve Reverse Transkriptaz inhibitörleri için)	PCR ve sekans analizi	10 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	15 iş günü	8.400
908.210	HIV-1 RNA PCR (HIV-1 RNA, kantitatif)	Real Time PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma/ EDTA'lı plazma	5 iş günü	***
120.248	HIV-1 RNA PCR (HIV-1 RNA, kantitatif)	Real Time PCR	Klinik dışı örnek (Aynı lot numaralı iki ürün)	5 iş günü	5.750
120.210	HIV-2 RNA PCR	Real Time PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	5 iş günü	1.150
120.223	HIV-2 Antiretroviral İlaç Direnci Analizi (Genotipik, Proteaz ve Reverse Transkriptaz inhibitörleri için)	PCR ve sekans analizi	10 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	15 iş günü	7.340
120.224	HIV-2 İntegraz İnhibitörü İlaç Direnci Analizi (Genotipik)	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	15 iş günü	7.340
120.225	HHV 6 Ig G	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	271
120.243	HLA-B 57:01 Allel tespiti (Abakavir hipersensitivite reaksiyonu tarama testi)	PCR/ RT-PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan	7 iş günü	1.330
908.230	Human Papilloma Virus (HPV) PCR		Oral sürüntü	5 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
		PCR, Hibridizasyon ve sekans analizi Düşük ve yüksek riskli grupların araştırılması gerekli olan durumlarda istem yapılmalıdır.	Anal sürüntü Servikal sürüntü (Sadece adli vakalarda) Histopatolojik örnekler (Larinks ve cilt biopsi materyalleri) Vücut sekresyon örnekleri Diğer örnekler		
120.400	Hücre kültürü yöntemiyle virüs araştırması (AFP) (Enterovirus, ECHO, coxsackie, poliovirus)	Hücre Kültürü	1-2 mL BOS 3-5 g Dışkı Solunum yolu örneği 1-2 mL Vücut sıvısı	15 iş günü	4.563
120.226	HTLV-1/2 Antikoru	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	518
120.236	HTLV- 1 RNA	RT-PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	5 iş günü	1.435
120.242	HTLV-2 RNA	RT-PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	5 iş günü	1.435
120.244	TTV virüs PCR	PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	5 iş günü	1.295
120.237	HTLV Doğrulama	Line immunassay (LIA)	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma/serum	5 iş günü	1.000
912.330	<i>Isospora</i> Aranması (Modifiye acid ast boyama)	Mikroskopi	5 g Dışkı	5 iş günü	***
İNFLUENZA PAKETİ -VİROLOJİ					
908.231	İnfluenza A Tiplendirme (H1, swH1, H3, H5) İnfluenza A/B PCR	Real Time PCR	Solunum yolu örnekleri (Bronkoalveolaer lavaj, Endotrakeal aspirat, Boğaz , burun sürüntüsü, Nazofarengial sürüntü)	5 iş günü	*** ***
908.231	İnfluenza A Tiplendirme (H1, swH1, H3, H5)	Real Time PCR	Solunum yolu örnekleri (Bronkoalveolaer lavaj, Endotrakeal	5 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			aspirat, Boğaz , burun sürüntüsü, Nazofarengial sürüntü)		
908.231	İnfluenza A/B PCR	Real Time PCR	Solunum yolu örnekleri (Bronkoalveolar lavaj, Endotrakeal aspirat, Boğaz , burun sürüntüsü, Nazofarengial sürüntü)	5 iş günü	***
120.230	İnfluenza antikor titre tayini	Hemaglutinasyon	2 mL Serum	15 iş günü	5.591
120.232	İnfluenza virüs antijenik karakterizasyon	Hemaglutinasyon	2 mL Virus izolatu	15 iş günü	5.591
120.234	Japanese Encephalitis Virus Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	925
120.235	Japanese Encephalitis Virus Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	925
907.690	Kabakulak IgG (Mumps)	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***
907.700	Kabakulak IgM (Mumps)	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***
906.010	Kan kültürü (Aerob-anaerob)	Kültür	10 mL Kan kültürü (Üreme pozitif kan kültürü şişesi içinde)	10 iş günü	***
140.845	Kan Kültürü Moleküler Paneli (Bakteri, Mantar, Antimikrobiyal Direnç Genleri) (Not: En az 43 hedef gen bölgesi çalışılmaktadır)	Reverse Transkripsiyon PCR, Multipleks PCR, Mikroarray, Real Time PCR	Kan kültürü (Üreme pozitif kan kültürü şişesinde), Uygun taşıma besiyerinde izolat	2 iş günü	8.185
140.846	Karbapenem direnç tayini (NDM-1, KPC, IMP, VIM, OXA-23, OXA-48, OXA-58)	Multipleks PCR		5 iş günü	1.012
140.847	Karbapenemaz Doğrulama Paneli (MBL/KPC/OXA-48)	Disk Difüzyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	378
912.770	Kırım - Kongo Kanamalı Ateşi Antijen	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	***
912.780	Kırım - Kongo Kanamalı Ateşi Antikoru, IgG	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	***
120.252	Kırım - Kongo Kanamalı Ateşi Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	925
912.790	Kırım - Kongo Kanamalı Ateşi Antikoru, IgM	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
120.250	Kırım - Kongo Kanamalı Ateşi Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	925
908.339	Kırım-Kongo Kanamalı Ateşi PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA’lı tüpte tam kan veya EDTA’lı plazma	2 iş günü	***
			2 mL Serum		
907.710	Kızamık Antikoru, IgG (Kızamık IgG)	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***
907.720	Kızamık Antikoru, IgM (Kızamık IgM)	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***
G100380	Kızamık Dizi Analizi	Konvansiyonel (Sanger) DNA Dizileme, 2-5 reaksiyon	100 ng/50 µL ekstraksiyon veya amplifikasyon ürünü	5 iş günü	***
120.238	Kızamık IgG Avidite	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	373
908.339	Kızamık PCR	Reverse Transkriptaz PCR	2-20 mL İdrar	3 iş günü	***
			Nazofarengeal Sürüntü		
912.220	<i>Klebsiella pneumoniae</i> PFGE (her bir enzim için; analiz ve raporlama dahil)	PFGE	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
150.991	Kolistin Direnci (mcr 1-8)	Real Time PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.216
906.200	Kolistin sıvı mikrodilüsyon testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
150.054	Konvansiyonel in-house PCR		Klinik örnek/ izolat	3 iş günü	928
Küf identifikasyon paketi					
906.091	Küf mikroskopisi	Mikroskobi	Uygun taşıma besiyerinde izolat	21 iş günü	***
906.120	Küf kültürü	Kültür			***
906.130	İdentifikasyon	Otomatize sistem			***
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme	Mikroskobi			***
Kültür Negatif Enfektif Endokardit Paneli					

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
912.580	Coxiella burnetii (Q Fever) Faz I IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
912.570	Coxiella burnetii (Q Fever) Faz II IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
912.540	Bartonella henselae (Kedi Tırmığı) IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
150.984	Bartonella quintana (Trench fever/Siper ateşi) IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	520
150.985	Bartonella vinsonii	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	520
906.060	Kültür ve Antibiyotik Duyarlılık Testi (Manuel)	Kültür-antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
150.050	Laktoferrin	İmmünokromatografik	5 g Dışkı	3 iş günü	149
150.048	Laktoferrin	ELISA	5 g Dışkı	5 iş günü	809
150.033	Legionella İdentifikasyon Paneli (Çevresel örnekte)	Kültür, koloni sayımı, mikrobiyolojik tanımlama serogruplandırma	Musluk/Duş başlığı sürüntüsü	10 iş günü	1.193
			100 mL Su		
150.034	Legionella İleri İdentifikasyon Paneli (Çevresel örnekte)	Kültür, koloni sayımı, mikrobiyolojik tanımlama serogruplandırma, serotiplendirme	Musluk/Duş başlığı Sürüntüsü	10 iş günü	1.304
			100 mL Su		
906.070	Legionella kültürü (Klinik örnekte)	Kültür	3 mL Balgam	10 iş günü	***
			2-3 g doku örneği-biyopsi/otopsi materyali (mümkünse 2-3 parça)		
			5 mL Bronko alveoler lavaj (BAL)		
			Bronşial fırça örnekleri		
			5 mL Endotrakeal aspirat (ETA)		
			5 mL Transtrakeal aspirat (TTA)		
908.280	Legionella PCR (DNA izolasyon, amplifikasyon, elektroforez) (Klinik örnekte)	Konvansiyonel PCR (iki farklı primer çifti)	3 mL Balgam	3 iş günü	***
			2-3 g doku örneği-biyopsi/otopsi materyali		

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			(mümkünse 2-3 parça)		
			5 mL Bronko alveoler lavaj (BAL)		
			Bronşial fırça örnekleri		
			5 mL Endotrakeal aspirat (ETA)		
			5 mL Transtrakeal aspirat (TTA)		
908.280	<i>Legionella</i> Real Time PCR (Klinik örnekte)	Real Time PCR	3 mL Balgam	3 iş günü	***
			2-3 g doku örneği- biyopsi/otopsi materyali (mümkünse 2-3 parça)		
			5 mL Bronko alveoler lavaj (BAL)		
			Bronşial fırça örnekleri		
			5 mL Endotrakeal aspirat (ETA)		
			5 mL Transtrakeal aspirat (TTA)		
907.760	<i>Legionella pneumophila</i> DFA	DFA	2-3 mL Bronko alveoler lavaj (BAL)	5 iş günü	***
			2-3 mL Endotrakeal aspirat (ETA)		
			2-3 mL Transtrakeal aspirat (TTA)		
150.023	<i>Legionella pneumophila</i> IgG	IFA	1 mL Serum	İlgili Laboratuvara danışınız	1.209
150.026	<i>Legionella pneumophila</i> IgM	IFA	1 mL Serum	İlgili Laboratuvara danışınız	1.209
150.029	<i>Legionella pneumophila</i> SG1-6 IgM	IFA	1 mL Serum	İlgili Laboratuvara danışınız	1.209
150.027	<i>Legionella pneumophila</i> SG1-6 IgG	IFA	1 mL Serum	İlgili Laboratuvara danışınız	1.209
150.028	<i>Legionella</i> spp. IgG	IFA	1 mL Serum	İlgili Laboratuvara danışınız	1.209
150.025	<i>Legionella</i> Üriner antijeni (ICT)	Immunokromato- grafik	3-5 mL İdrar	1 iş günü	1.008
908.339	<i>Leishmania</i> alt tür tayini (<i>L. donovani</i> , <i>L. majör</i> , <i>L. tropica</i> ,)	Real Time PCR	500 µL Klinik Materyal	5 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
SG100380	Leishmania tür tayini (Konvansiyonel Dizileme)	Konvansiyonel (Sanger) DNA Dizileme, 2-5 reaksiyon	500 µL Klinik Materyal	10 iş günü	***
SG100390	Leishmania -Yeni nesil Dizileme	Yeni Nesil DNA Dizileme, 1 Gen	500 µL Klinik Materyal	10 iş günü	***
912.420	<i>Leishmania</i> spp. Dipstick	Dipstick	1 mL Serum	2 iş günü	***
912.450	<i>Leishmania</i> spp. IgG	IFA	1 mL Serum	5 iş günü	***
912.430	<i>Leishmania</i> spp. IgM+IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
906.090	<i>Leishmania</i> spp. kültürü	Kültür	1 mL Dalak aspiratı	20 iş günü	***
			500 µL (SF) Deri kazıntısı		
			1 mL Kemik iliği		
			1 mL Yara aspiratı		
908.339	<i>Leishmania</i> spp. PCR	Real Time PCR	500 µL Dalak aspiratı	10 iş günü	***
			500 µL (SF) Deri kazıntısı		
			500 µL EDTA'lı tüpte tam kan		
			500 µL Kemik iliği		
			500 µL (SF) Yara aspiratı		
906.080	<i>Leishmania</i> spp. (yayma)	Mikroskobi	1 mL Dalak aspiratı	2 iş günü	***
			Deri kazıntısı		
			1 mL Kemik iliği		
			1 mL Yara aspiratı		
912.660	<i>Leptospira</i> IgG	ELISA	1-2 mL Serum	2 iş günü	***
912.670	<i>Leptospira</i> IgM	ELISA	1-2 mL Serum	2 iş günü	***
140.340	Leptospira PCR Doku örneği formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	1 g Doku biyopsi örneği	5 iş günü	957
			5-10 mL İdrar		
			1-2 mL EDTA'lı tüpte tam kan		
908.339	Leptospira PCR Doku örneği formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.	Real Time PCR	1 g Doku biyopsi örneği	5 iş günü	***
			5-10 mL İdrar		
			1-2 mL EDTA'lı tüpte tam kan		
906.200	Linezolid sıvı mikrodilüsyon testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
907.800	<i>Listeria</i> aglütinasyonu (Osebold)	Tüp Aglütinasyon	1-2 mL Serum	7 iş günü	***
130.152	Listeria ileri identifikasyon paneli	Kültür, serotiplendirme, antibiyogram, MALDI-TOFF	5 g Dışkı (Cary-Blair taşıma besiyerinde)	10 iş günü	3.039
			Rektal sürüntü (Cary-Blair taşıma besiyerinde)		
			Kan kültürü (Üreme pozitif kan kültürü şişesi içinde)		
			BOS		

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			3-5 mL steril vücut sıvısı		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.153	<i>Listeria</i> lateks aglütinasyon testi	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	378
130.151	<i>Listeria</i> Serotiplendirme	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	15 iş günü	1.163
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.185	<i>Listeria</i> Serotiplendirme PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	2.280
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.186	<i>Listeria</i> PCR	Real-Time PCR 1-10 çift	Gıda	Laboratuvara danışınız	2.024
908.339	<i>Listeria</i> PCR	Real Time PCR	1 ml Kan	3 iş günü	***
			0.5 mL BOS		
			İzolat		
906.091	Mantar aranması (KOH ile) I. Boğaz sürüntüsü, dışkı, vajen örnekleri sadece mayalar açısından değerlendirilir. II. Ağız; aktif lezyondan sürüntü ve Candida için tuzlu su ile çalkalama örneği nazal sinüs; içerik cerrahi olarak alınmalıdır. III. Kapak, metal parçalar ve diğer araçlar cerrahi olarak alınır. Steril bistüri ile kazınan biyofilm tabakası doğrudan besiyerine ekilmesi ve boyama için preparat hazırlanarak birlikte gönderilmesi daha uygundur. IV. Periton, perikard, plevra, eklem sıvısı ve diğer vücut sıvı örnekleri mümkün olduğu durumlarda kan kültür şişelerine ekilerek ve ayrıca alınan vücut sıvısının kendisinden de laboratuvara gönderilmelidir. V. Saç kökünden koparılarak alınmalıdır, kesilerek gönderilen saçlar uygun örnek değildir. Köklü saç ile birlikte saçlı deri örneği de bistüri ile kazınarak gönderilebilir. VI. BOS kültürü için alınacak örnekler oda ısısında taşınmalı	Direkt Mikroskopi	1 adet/2-3g Üst solunum yolu örnekleri (Ağız/ Nazal sinüs)	1 iş günü	***
			1-2 mL BOS		
			1-2 mL steril DS/SF ile birlikte tıbbi araçlar		
			Kateter		
			Kornea kazıntısı		
			0,5 mL Kemik iliği		
			5 mL Steril vücut sıvıları		
			0,3 mL Vitreus sıvısı		
			1 mL/1 adet Açık yara (aspirasyon örneği/ derin sürüntü)		
			5 mL Alt solunum yolu örnekleri(BAL, ETA, Fırça, Yıkama sıvısı, Balgam)		

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
	ve saklanmalıdır. Alındıktan sonra zaman kaybetmeksizin oda ısısında (18-24 derecede) laboratuvara ulaştırılması gerekir. 2-8 derecede saklanmış ve dondurulmuş örnekler kültür için uygun değildir. VII. Kateterin 5 cm'lik distal ucu 1-2 mL steril DS/SF ile birlikte steril tüpe alınarak gönderilmelidir. VIII. Kazıntı örneğinin doğrudan besiyerine ekilmesi ve boyama için preparat hazırlanarak birlikte gönderilmesi gerekmektedir. IX. Kornea kazıntı ve Vitreus sıvısının doğrudan besiyerine ekilmesi ve boyama için preparat hazırlanarak birlikte gönderilmesi gerekmektedir. X. Lizis santrifügasyon kemik iliği kültürü tanısında daha iyi performans göstermektedir.		En az 1 mL Apse (aspirasyon örneği)		
			Boğaz sürüntüsü		
			1-2 g Dışkı		
			10 mL İdrar		
			Vaginal sürüntü		
			Dış kulak sürüntüsü		
			3-5 adet Saç teli		
			0,5-1 g Tırnak kazıntısı		
			0,5-1 g Deri kazıntısı		
906.120	Mantar kültürü I. Boğaz sürüntüsü, dışkı, vajen örnekleri sadece mayalar açısından değerlendirilir. II. Ağız; aktif lezyondan sürüntü ve Candida için tuzlu su ile çalkalama örneği nazal sinüs; içerik cerrahi olarak alınmalıdır. III. Kapak, metal parçalar ve diğer araçlar cerrahi olarak alınır. Steril bistüri ile kazınan biyofilm tabakası doğrudan besiyerine ekilmesi ve boyama için preparat hazırlanarak birlikte gönderilmesi daha uygundur. IV. Periton, perikard, plevra, eklem sıvısı ve diğer vücut sıvı örnekleri mümkün olduğu durumlarda kan kültür şişelerine ekilerek ve ayrıca alınan vücut sıvısının kendisinden de laboratuvara gönderilmelidir. V. Saç kökünden koparılarak alınmalıdır, kesilerek gönderilen saçlar uygun örnek değildir. Köklü saç ile birlikte saçlı deri örneği de bistüri ile kazınarak gönderilebilir. VI. BOS kültürü için alınacak örnekler oda ısısında taşınmalı ve saklanmalıdır. Alındıktan sonra zaman kaybetmeksizin oda ısısında (18-24 derecede)	Kültür	1 adet/2-3g Üst solunum yolu örnekleri(Ağız/ Nazal sinüs)	10 iş günü	***
			1-2 mL BOS		
			1-2 mL steril DS/SF ile birlikte tıbbi araçlar		
			Kateter		
			Kornea kazıntısı		
			0,5 mL Kemik iliği		
			5 mL Steril vücut sıvıları		
			0,3 mL Vitreus sıvısı		
			1 mL/1 adet Açık yara (aspirasyon örneği/ derin sürüntü)		
			5 mL Alt solunum yolu örnekleri(BAL, ETA, Fırça, Yıkama sıvısı, Balgam)		

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
	laboratuvara ulaştırılması gerekir. 2-8 derecede saklanmış ve dondurulmuş örnekler kültür için uygun değildir). VII. Kateterin 5 cm'lik distal ucu 1-2 mL steril DS/SF ile birlikte steril tüpe alınarak gönderilmelidir. VIII. Kazıntı örneğinin doğrudan besiyerine ekilmesi ve boyama için preparat hazırlanarak birlikte gönderilmesi gerekmektedir. IX. Kornea kazıntı ve Vitreus sıvısının doğrudan besiyerine ekilmesi ve boyama için preparat hazırlanarak birlikte gönderilmesi gerekmektedir. X. Lizis santrifüjasyonu kemik iliği kültürü tanısında daha iyi performans göstermektedir.		En az 1 mL Apse (aspirasyon örneği) Boğaz sürüntüsü 1-2 g Dışkı 10 mL İdrar Vaginal sürüntü Dış kulak sürüntüsü 3-5 adet Saç teli 0,5-1 g Tırnak kazıntısı 0,5-1 g Deri kazıntısı		
906.140	Mantar tanımlanması ve antifungal duyarlılık testi (otomatik sistem)	Kütle Spektrofotometre ve Sıvı mikrodilüsyon	Uygun besiyerinde klinik izolat	10 iş günü	***
Maya identifikasyon paketi					
906.091	Maya mikroskobisi	Mikroskobi	Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	***
906.120	Maya kültürü	Kültür			***
906.130	İdentifikasyon	Otomatize sistem			***
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme	Mikroskobi			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDI TOF-MS			99
130.240	Menenjit/Ensefalit Etkenleri Moleküler Paneli (Bakteri, Virüs, Mantar) (Not: 14 etken çalışılmaktadır.)	Reverse Transkripsiyon PCR, Multipleks PCR, Mikroarray, Real Time PCR	5 mL BOS	2 iş günü	6.457
912.180	Meningokok-Haemophilus- Streptokok hızlı antijen arama testi	Lateks aglütinasyon	1 mL BOS 1 mL serum veya diğer steril vücut sıvıları	1 iş günü	***
906.200	Meropenem sıvı mikrodilüsyon testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
908.339	Mers-Co virus PCR	Real Time PCR	Solunum yolu örnekleri (Bronkoalveolaer lavaj, Endotrakeal	1 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			aspirat, Boğaz , burun sürüntüsü, Nazofarengial sürüntü)		
130.511	<i>Microsporidia tespiti</i>	IFA	5 g Dışkı	10 iş günü	940
906.271	<i>Microsporidia</i> Aranması (Trichrome Boyama Yöntemi)	Mikroskobi	5 g Dışkı	5 iş günü	***
130.188	Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> kompleks için Birinci Seçenek (Major) Antitüberküloz İlaç Duyarlılık Testi a. Üreme kontrollü otomatize sıvı kültür sisteminde Rifampisin (RIF, 1.0 µg), Isoniazid (INH, 0.1 µg), Etambutol (EMB, 5 µg), Streptomisin (SM, 1.0 µg) ve Pirazinamid (PZA, 100 µg) için yapılmaktadır.	Otomatik sistem	Üremiş Kültür İzolatı	12 gün	2.913
130.189	Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> kompleks için İkinci Seçenek (Minör) Antitüberküloz İlaç Duyarlılık Testi Üreme kontrollü sıvı kültür sisteminde Amikasin (AK, 1.0 µg), Kanamisin (KAN, 1 µg), Kaproemisin (CAP, 2.5 µg), Ofloksasin (OFL, 2 µg), Moksifloksasin MOX, 0.25 µg ve 1 µg), Linezolid (LZD, 1 µg), Paraaminosalisilik asit (PAS, 2 µg) ve Bedaquilin (BED, 0.25 µg) için yapılmaktadır.	Otomatik sistem	Üremiş Kültür İzolatı	12 gün	2.913
130.241	Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> kompleks PCR ve Rifampisin Direnci	Real time PCR	1-5 mL Akciğer / Akciğer dışı örnek	3 iş günü	2.000
906.180	Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> kompleks Tüberküloz Dışı Mikobakteri Ayrımı Üreyen mikobakterinin <i>M.tuberculosis</i> kompleks (MTBC) mi yoksa Tüberküloz Dışı Mikobakteri (TDM) mi olduğunun ayırdedilebilmesi için MTBC / TDM Ayrımı yapılır.	İmmünokromato- grafik	Üremiş Kültür İzolatı	1 iş günü	***
906.141	Mikobakteri Mikroskopik İnceleme (Aside Dirençli Bakteri Boyama) Ehrlich Ziehl Neelsen (EZN) yöntemi ile ARB (Asido- Rezistan Basil) boyama yapılmaktadır.	ARB boyama (EZN Yöntemi)	1-5 mL Akciğer / Akciğer dışı örnek	1 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.245	Mikobakteri tür tanımı	Moleküler Line Probe Assay	Üremiş Kültür İzolatı	7 iş günü	2.010
130.246	<i>M.tuberculosis</i> alt tür tanımı	Moleküler Line Probe Assay	Üremiş Kültür İzolatı	7 iş günü	2.010
Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> kompleks Hızlı Direnç testi paketi (M. tuberculosis kompleks türünün belirlenmesi ve eş zamanlı genotipik olarak RIF (Rifampisin) ve INH (İzoniazid) ilaç direnci bakılmaktadır.)					
908.290	Mikobakteri PCR	Moleküler Line Probe Assay	1-5 mL Akciğer / Akciğer dışı örnek / üremiş kültür izolatu	7 iş günü	***
908.301	Mikobakteri İlaç Direnci, moleküler tanısı				***
Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> kompleks Hızlı Direnç Testi-ikincil ilaçlar paketi (M. tuberculosis kompleks için genotipik olarak EMB (Etambutuol), AG/CP (Aminoglikozid /Siklik peptid) ve FLQ (Florokinolon) ilaç direnci bakılmaktadır.)					
908.290	Mikobakteri PCR	Moleküler Line Probe Assay	1-5 mL yayma pozitif Akciğer / Akciğer dışı örnek/ üremiş kültür izolatu	7 iş günü	***
908.301	Mikobakteri İlaç Direnci, moleküler tanısı				***
Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> Rutin Tüberküloz Testleri Paketi					
906.160	Mikobakteri Kültürü (Konvansiyonel-katı besiyerinde)	Konvansiyonel (LJ besiyerinde)	1-5 mL Akciğer/ Akciğer Dışı Örnek	5 iş günü	***
906.170	Mikobakteri Kültürü (Üreme Kontrollü Otomatik Sistem-sıvı kültür)	Otomatik sistem	1-5 mL Akciğer/ Akciğer Dışı Örnek	5 iş günü	***
906.141	Mikobakteri Aranması (ARB) Direkt Mikroskopi	ARB boyama (EZN Yöntemi)	1-5 mL Akciğer/ Akciğer Dışı Örnek	5 iş günü	***
130.190	Mikobakteri /Tüberküloz Dışı Mikobakteriler için İlaç Duyarlılık Testi (Mikrotüp dilüsyonuyla antibiyotik duyarlılık testi) Sonuçlar kültürde üreme olduktan sonra hızlı üreyen mikobakteriler (M.fortuitum, M.chelonae, M.abscessus, M.smegmatis, M.mucogenicum, M.peregrinum) için 7 gün, yavaş üreyen mikobakteriler (M.avium kompleks, M.kansasii, M.marinum, M.terrae/nonchromogenicum, M.xenopi, M.malmoense,	Minimal inhibisyon konsantrasyon (MİK)	En fazla 5 haftalık tanımlanmış kültür izolatı	21 gün	1.926

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
	M.simiae) için en geç 21 gün içerisinde verilmektedir.				
130.154	Mikroorganizma identifikasyon paneli	Kültür, biyokimyasal testler	Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (İnsan, Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 iş günü	1.417
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDITOF-MS	Klinik izolat/ Klinik örnek Uygun taşıma besiyerinde izolat	2 iş günü	99
906.200	Mikrotüp dilüsyonuyla antibiyotik duyarlılık testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
906.220	Minimal inhibitör Konsantrasyonu (her strip için)	Gradyent Strip Test	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 iş günü	***
130.242	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> MIRU-VNTR	MIRU-VNTR	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü Saf kültür	5 iş günü	2.879
130.243	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> Spoligotiplendirme (in house)	Spoligotiplendirme	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü, Saf kültür	5 iş günü	3.421
<i>Mycoplasma hominis</i> tanı paketi					
906.190	<i>Mycoplasma hominis</i> kültürü	Kültür	5-10 mL İdrar, Servikal sürüntü, Üretral akıntı, Vajinal sürüntü	5 iş günü	***
905.720	Bakteri tanımlaması ve duyarlılık testi	Yarı otomatik			***
908.339	<i>Naegleria</i> spp. PCR	Real Time PCR	500µL BOS	5 iş günü	***
905.970	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> (Gonokok) kültürü	Kültür	Servikal sürüntü, Üretral akıntı Vajinal sürüntü	10 iş günü	***
150.030	<i>Neisseria meningitidis</i> İleri Mikrobiyolojik Tanımlama Paneli	Kültür, identifikasyon, konvansiyonel serogruplandırma, Real time PCR ile doğrulama ve serogruplandırma	Uygun taşıma besiyerinde invaziv hastalık izolatı	5	1.915

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
912.200	<i>Neisseria- Hemophilus</i> (NH) ileri identifikasyon testi	Kültür, NH API, konvansiyonel karbonhidrat oksidasyon testleri	Uygun taşıma besiyerinde invaziv hastalık izolatu	5 iş günü	***
912.190	<i>Neisseria meningitidis</i> antijenik tiplendirme	Spesifik antiserumlarla serogruplandırma	Uygun taşıma besiyerinde invaziv hastalık izolatu	5 iş günü	***
912.170	<i>Neisseria meningitidis</i> (Meningokok) kültürü	Kültür	1 mL BOS	5 iş günü	***
			Kan kültürü şişesi		
			Nazofarinks sürüntüsü / Aspirat		
			Otopsi materyali formalinsiz		
			Peteşiyal aspirat		
			1 mL Steril vücut sıvısı		
			Tonsillofarinks sürüntüsü		
908.339	<i>Neisseria meningitidis</i> serogruplandırma (Moleküler yöntemle)	Real Time PCR	1 mL BOS	3 iş günü	***
			1 mL serum veya diğer steril vücut sıvıları		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat Kan kültür şişesi		
912.300	Nematod larvaları (Filtre kağıdı kültürü- Harada Mori yöntemi)	Kültür	5 g Dışkı	10 iş günü	***
908.339	<i>Orf PCR</i> (<i>Doku materyalleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.</i>)	Real Time PCR	2-3 g Yara krut örneği, 1 adet veziküler sıvı/eskar sürüntü	2	***
912.310	Parazit aranması (Konsantrasyon yöntemi ile yüzdürme ve/veya çöktürme)	Mikroskobi	5 g Dışkı	2 iş günü	***
905.770	Parazit (Boyasız direk mikroskopik inceleme)	Mikroskobi	5 g Dışkı	2 iş günü	***
905.870	Parazit (Direk parazit incelemesi, manuel, nativ-lugol yöntemi)	Mikroskobi	5 g Dışkı	2 iş günü	***
905.760	Parazit (Diğer boyalı mikroskopik inceleme)	Mikroskobi	5 g Dışkı	2 iş günü	***
			5 g Diğer klinik materyal		
			5 g/ 1 mL Diğer klinik materyal		

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			1 mL EDTA'lı tüpte tam kan		
140.202	Parazit (hayvan inküasyonu)	İnvivo	1 mL Klinik materyal	20 iş günü	660
Parazitoloji Leishmaniasis paketi					
912.420	<i>Leishmania</i> spp. (Dipstick)	Dipstick	5 g/ 1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	10 iş günü	***
906.080	<i>Leishmaniaspp.</i> aranması (klinik materyalden yayma)	Mikroskobi	Kemik iliği, Dalak aspiratı, Deri kazıntısı, Yara aspiratı		***
906.090	<i>Leishmania</i> spp. kültürü	Kültür	Kemik iliği, Dalak aspiratı, Deri kazıntısı, Yara aspiratı		***
912.450	<i>Leishmania</i> spp. IgG	IFA	Serum		***
912.430	<i>Leishmania</i> spp. IgM ve IgG	ELISA	Serum		***
908.339	<i>Leishmania</i> spp. PCR	Real Time PCR	Kemik iliği, Dalak aspiratı, Deri kazıntısı, Yara aspiratı		***
908.339	<i>Leishmania</i> alt tür tayini (<i>L. donovani</i> , <i>L. majör</i> , <i>L. tropica</i>)	Real Time PCR	Kemik iliği, Dalak aspiratı, Deri kazıntısı, Yara aspiratı		***
Parazitoloji sıtma paketi					
912.460	<i>Plasmodium</i> spp. Dipstick	Dipstick	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	***
907.920	<i>Plasmodium</i> spp. aranması (Kalın damla-periferik yayma)	Mikroskobi			***
908.331	<i>Plasmodium</i> spp. PCR	Real Time PCR			***
908.339	<i>Plasmodium</i> alt tür tayini (<i>P. vivax</i> , <i>P. ovale</i> , <i>P. malarie</i> , <i>P. falciparum</i> , <i>P. knowlesii</i>)	Real Time PCR			***
907.900	Parvovirus B19 Antikoru, IgG	ELISA	4 mL Serum	5 iş günü	***
130.205	Parvovirus B19 Antikoru, IgG	Line Immunoassay (LIA)	4 mL Serum	5 iş günü	1.256
130.216	Parvovirus B19 Antikoru, IgG Avidite	Line Immunoassay (LIA)	4 mL Serum	5 iş günü	1.256

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
907.910	Parvovirus B19 Antikoru, IgM	ELISA	4 mL Serum	5 iş günü	***
130.206	Parvovirus B19 Antikoru, IgM	Line Immunoassay (LIA)	4 mL Serum	5 iş günü	1.256
130.149	PCR (In House)	PCR	5 g Dışkı	5 iş günü	2.024
			Bir tüp saf bakteri izolatı (Yatık nutrient agar besiyeri içinde)		
			Klinik materyal /izolat		
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
906.222	Periton Sıvısı Kültürü (<i>Salmonella</i> spp.) (<i>Salmonella</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkuğu üreme olması durumunda <i>Salmonella</i> İleri İdentifikasyon Paneli (130.164) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 mL Periton sıvısı	7 iş günü	***
912.220	PFGE (her bir enzim için; analiz ve raporlama dahil)	PFGE	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
908.339	Plasmodium alt tür tayini (<i>P.vivax</i> , <i>P.ovale</i> , <i>P. malarie</i> , <i>P</i> <i>falciparum</i> , <i>P. knowlesii</i>)	Real Time PCR	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	***
SG100390	Plasmodium -Yeni nesil Dizileme)	Yeni Nesil DNA Dizileme, 1 Gen	500 µL Klinik Materyal	10 iş günü	***
912.460	<i>Plasmodium</i> dipstick	Dipstick	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	2 iş günü	***
907.920	<i>Plasmodium</i> spp. Aranması (Kalın damla-periferik yayma)	Mikroskobi	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	2 iş günü	***
130.540	<i>Plasmodium</i> spp. IgG	ELİSA	1 mL Serum	5 iş günü	940
908.339	<i>Plasmodium</i> spp. PCR	Real Time PCR	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
140.106	<i>Plasmodium</i> spp. PCR	Konvansiyonel PCR	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	1.448
150.986	Plazma pool ve kan ürünlerinde Hepatit B Virüsü tanı ve doğrulama	ELISA, RT-PCR	Her lot için 2 vial Klinik dışı örnek	5 iş günü	9.450
150.987	Plazma pool ve kan ürünlerinde Hepatit C Virüsü tanı ve doğrulama	ELISA, RT-PCR	Her lot için 2 vial Klinik dışı örnek	5 iş günü	9.450
150.988	Plazma pool ve kan ürünlerinde HIV tanı ve doğrulama	ELISA, RT-PCR	Her lot için 2 vial Klinik dışı örnek	5 iş günü	9.450
150.989	Plazma pool ve kan ürünlerinde HTLV-1/2 tanı ve doğrulama	ELISA, RT-PCR	Her lot için 2 vial Klinik dışı örnek	5 iş günü	9.450
912.230	Plazmit Profil Analizi	Manuel	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara Danışınız	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
906.223	Plevral Sıvı Kültürü (<i>Salmonella</i> spp.) (<i>Salmonella</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Salmonella</i> İleri İdentifikasyon Paneli (130.164) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 mL Plevral sıvı	7 iş günü	***
<i>Pneumocystis</i> identifikasyon Paketi					
907.930	<i>Pneumocystis jiroveci</i> antijeni	DFA	3 mL Balgam, 3 mL BAL, Biyopsi örneği	5 iş günü	***
908.332	<i>Pneumocystis</i> spp PCR	Real Time PCR			***
907.930	<i>Pneumocystis jiroveci</i> antijeni	DFA	3 mL Balgam	3 iş günü	***
			3 mL BAL		
			Biyopsi örneği		
908.332	<i>Pneumocystis</i> spp. PCR	Real Time PCR	3 mL Balgam	5 iş günü	***
			3 mL BAL		
			Biyopsi örneği		
908.339	Real Time PCR	Real Time PCR	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat	3 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
912.700	Respiratory Syncytial Virus Antikoru, IgG (anti-RSV IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
912.220	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> PFGE (her bir enzim için; analiz ve raporlama dahil)	PFGE	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
140.345	<i>Rickettsia</i> Serolojisi (tifüs grubu) IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	647
140.344	<i>Rickettsia</i> Serolojisi (tifüs grubu) IgM	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	647
190.103	<i>Rickettsia conori</i> IgG	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	350
190.104	<i>Rickettsia conori</i> IgM	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	350
140.347	<i>Rickettsia conori</i> IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	647
140.346	<i>Rickettsia conori</i> IgM	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	647
190.105	<i>Rickettsia</i> spp. Kültür Doku örnekleri Formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Kültür	0.5 g Deri biyopsi örneği (Kandan önce biopsi örneği tercih edilir) 1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan	15 iş günü	1.100
140.349	<i>Rickettsia</i> spp. PCR Doku örnekleri Formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	0.5 g Deri biyopsi örneği (Kandan önce biopsi örneği tercih edilir) 1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	957
908.339	<i>Rickettsia</i> spp. PCR Doku örnekleri Formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Real Time PCR	0.5 g Deri biyopsi örneği (Kandan önce biopsi örneği tercih edilir) 1-5 ml EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	***
120.320	Rift valley fever virüs (Rift vadisi ateşi) Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	940
120.322	Rift valley fever virüs (Rift vadisi ateşi) Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	940
908.339	Rubella (Kızamıkçık) Virus PCR	Real Time PCR	5 mL Amniyon sıvısı Boğaz sürüntüsü Burun sürüntüsü 20 mL İdrar	3 iş günü	***
906.810	Rubella Antikoru, (Kızamıkçık) IgG (anti-rubella IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
906.830	Rubella Antikoru, (Kızamıkçık) IgM (anti-rubella IgM)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
120.211	Rubella IgG	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	1.551
120.228	Rubella IgG Avidite	LIA (Line immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	1.551
908.000	Rubella IgG avidite	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
190.235	Saflaştırma, PCR	PCR	5 g Dışkı	10 iş günü	1.695
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
906.224	Safra Sıvısı Kültürü (Salmonella spp.) (Salmonella kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşku üreme olması durumunda Salmonella İleri İdentifikasyon Paneli (130.164) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 mL Safra	7 iş günü	***
SALGIN (DIŞKI) PAKETİ (4 ayrı laboratuvar için ayrı numune alınmalı, barkod çıkarılmalı ve numuneler ayrı etiketlenmelidir.)					
a. Enterik Patojenler Laboratuvarı (Gönderilen örneklerde kuşku üreme olması durumunda ilgili ileri idetifikasyon paneli çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).					
905.680	Bakteri Tanımlaması	Manuel	Enterik Patojenler L: 5 g taze dışkı (bir adet) + Cary Blair taşıma besiyerinde dışkı (bir adet)	5 iş günü	***
905.780	<i>Campylobacter</i> kültürü	Kültür			***
905.880	<i>E.coli</i> 0157 H7 Kültürü	Kültür			***
905.672	Dışkı Kültürü	Kültür			***
912.260	<i>Vibrio cholerae</i> Kültürü	Kültür			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDITOF-MS			99
b. Parazitoloji Laboratuvarı					
905.830	Cryptosporidium antijeni	DFA/ELISA	Parazitoloji L: 5 g taze dışkı	5 iş günü	***
912.310	Gaitada konsantrasyon yöntemi ile parazit aranması (yüzdürme ve/veya çöktürme)	Mikroskobi			***
907.400	Giardia intestinalis antijeni	DFA/ELISA			***
907.350	<i>Entamoeba histolytica</i> Antijeni Aranması	ELISA			***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
908.339	<i>Entamoeba histolytica</i> PCR <i>Giardia intestinalis</i> PCR <i>Cryptosporidium spp.</i> PCR <i>Dientamoeba fragilis</i> PCR	Realtime PCR			***
c. Viroloji Laboratuvarı					
908.339	Gastroinstenstinal Viral Multipleks PCR Norovirus I, Norovirus II, Rotavirus, Adenovirus, Astrovirus	Real Time PCR	Viroloji L: 5 g taze dışkı	5 iş günü	***
d. Merkez Laboratuvarı					
130.509	Gastrointestinal Patojen Moleküler Paneli (Bakteri, Virüs, Parazit) (Not: 22 etken çalışılmaktadır.)	Reverse Transkrpsiyon PCR, Multipleks PCR, Mikroarray, Real Time PCR	Merkez L: 5 g Dışkı veya Cary Blair taşıma besiyerinde dışkı (bir adet)	1 iş günü	5.319
130.164	Salmonella ileri identifikasyon paneli	Doğrulama, serotiplendirme, antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde izolat	15 iş günü	3.444
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.207	<i>Salmonella</i> MLVA	MLVA	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	2.304
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.165	<i>Salmonella</i> PCR	Konvansiyonel PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.163
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.191	<i>Salmonella</i> PCR	Real Time PCR	Klinik Örnek	Laboratuvara danışınız	2.280
			Gıda		
130.192	<i>Salmonella</i> ve <i>VTEC</i> PCR	Real Time PCR	Klinik Örnek	Laboratuvara danışınız	2.280
			Gıda		
912.240	<i>Salmonella</i> serotiplendirilmesi	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	15 iş günü	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.166	<i>Salmonella</i> SPB Tartarat PCR	Konvansiyonel PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.291
120.328	Sandfly Fever Virus (Tatacık Humması) Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	925
120.212	Sandfly Fever Virus (Tatacık Humması) Antikoru, IgG	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	3 iş günü	1.220
120.332	Sandfly Fever Virus (Tatacık Humması) Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	925
120.213	Sandfly Fever Virus (Tatacık Humması) Antikoru, IgG	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	3 iş günü	1.220
908.339	Sandfly Fever Virus PCR	Real Time PCR	2 mL Serum	3 iş günü	***
912.480	<i>Schistosoma</i> IgG	IHA	1 mL Serum	5 iş günü	***
130.167	<i>Shigella</i> ileri identifikasyon paneli	Doğrulama, serotiplendirme, antibiyogram, PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	3.241
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.168	<i>Shigella</i> PCR	Konvansiyonel PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.163
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.217	<i>Shigella</i> PCR	Real Time PCR	Klinik Örnek	Laboratuvara Danışınız	1.117
912.250	<i>Shigella</i> serotiplendirilmesi	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
Sifiliz seroloji paketi					
140.805	<i>Treponema pallidum</i> total antikor (IgM+IgG)	ELISA	1 mL Serum	7 iş günü	227
912.150	FTA-abs IgM	IFA	1 mL Serum		***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
912.140	FTA-abs IgG	IFA	1 mL Serum		***
Nörösifiliz seroloji paketi					
912.140	FTA-abs IgG	IFA	1 ml BOS	5 iş günü	***
140.808	VDRL Titreli	Aglütinasyon			259
Solunum yolu Multipleks PCR Paketi - Viroloji RSVA, RSVB, Rihinovirus, Parainfluenza 1, 2, 3, 4 ; Coronavirus OC43, NL63, 229E ,HKU 1 , İnfluenza A; İnfluenza B; FluA (H1N1) pdm; Adenovirus, H.metapneumovirus, , H. bocavirus, Enterovirus, Parechovirus					
908.338	RSVA, RSVB, Rihinovirus, Parainfluenza 1, 2, 3, 4 ; Coronavirus OC43, NL63, 229E ,HKU 1 , İnfluenza A; İnfluenza B; FluA (H1N1) pdm; Adenovirus, H.metapneumovirus, , H. bocavirus, Enterovirus, Parechovirus	Real Time PCR	Solunum yolu örnekleri (Bronkoalveolaer lavaj, Endotrakeal aspirat, Boğaz , burun sürüntüsü, Nazofarengial sürüntü)	2 iş günü	***
SSPE, Kızamık virüsü için BOS / Serum spesifik IgG indeksi paketi					
901.720	IgG indeksi	-	Eş zamanlı olacak şekilde 1 mL BOS ve 2 mL serum	7 iş günü	***
900.210	Total Albümin (BOS)	Nefelometri			***
900.210	Total Albümin (Serum)	Nefelometri			***
907.630	Total IgG (BOS)	Nefelometri			***
907.630	Total IgG (Serum)	Nefelometri			***
912.720	BOS IgG (Tek bir viruse spesifik)	ELISA			***
907.710	Kızamık Antikoru, IgG (Kızamık IgG)	ELISA			***
908.339	SSS Viral Etkenler Multipleks PCR paneli (HSV-1, HSV-2, Mumps	Real Time PCR	Boğaz sürüntüsü	2 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
	(Kabakulak), Enteroviruslar (Echo, Coxackie, Polio), VZV (Varicella Zoster Virüs)		1 mL BOS		
150.043	Staphylococcal Enterotoksin Multipleks PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.620
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
150.044	Staphylococcal Enterotoksin testi	Ters pasif lateks aglutinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.925
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
150.872	Staphylococcal Enterotoksin testi	ELISA	Uygun taşıma besiyerinde izolat	6 iş günü	911
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
150.873	Staphylococcal Enterotoksin Tiplendirme Testi	ELISA	Uygun taşıma besiyerinde izolat	6 iş günü	1.848
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
912.220	<i>Stenotrophomonas maltophilia</i> PFGE (her bir enzim için; analiz ve raporlama dahil)	PFGE	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
150.031	<i>Streptococcus pneumoniae</i> İleri Mikrobiyolojik Tanımlama Paneli	Streptokok suş doğrulama, konvansiyonel kapsüller serotiplendirme	Nazofarinks sürüntüsü, 1 mL BOS, 1 mL Steril vücut sıvısı, Uygun taşıma besiyerinde invaziv hastalık izolatı	5 iş günü	2.420
912.220	<i>Staphylococcus aureus</i> PFGE (her bir enzim için; analiz ve raporlama dahil)	PFGE	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.042	<i>Streptokok</i> suş doğrulama	Kültür, identifikasyon, Real time PCR	Uygun taşıma besiyerinde invaziv hastalık izolatu	3 iş günü	654
150.046	<i>Streptococcus pneumoniae</i> kapsüler serotiplendirme	Neufeld'in Quellung reaksiyonu	Uygun taşıma besiyerinde invaziv hastalık izolatu	5 iş günü	1.966
908.339	<i>Streptococcus pneumoniae</i> serotip tayini (Moleküler yöntemle)	Real Time PCR	Uygun taşıma besiyerinde invaziv hastalık izolatu	3 iş günü	***
908.339	<i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Haemophilus influenzae</i> , <i>Neisseria meningitidis</i> PCR	Real Time PCR	1 mL BOS	2 iş günü	***
			1 mL serum veya diğer steril vücut sıvıları		
			Uygun taşıma besiyerinde invaziv hastalık izolatu		
905.610	<i>Streptococcus pneumoniae</i> 'da antibiyotik duyarlılık testi	Disk difüzyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
906.220	<i>Streptococcus pneumoniae</i> 'da antibiyotik duyarlılık testi (herbir strip için)	Gradyent strip test	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
150.045	<i>Streptococcus pneumoniae</i> spesifik antijen tespiti	Immunokromato- grafik kart test	1 mL BOS	1 iş günü	1.083
			1 mL İdrar		
			1 mL Serum		
			1 mL Steril vücut sıvısı		
130.534	<i>Strongiloides</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	838
130.169	Suş Teyidi	Kültür, identifikasyon, antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	15 iş günü	858
130.537	<i>Taenia solium</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	940
120.344	Tick Borne EnsefalitVirusu Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	925
120.346	Tick Borne Ensefalit Virus Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	925
906.200	Tigesiklin sıvı mikrodilüsyon testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
912.490	<i>Toxocara canis</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
912.470	<i>Toxoplasma gondii</i> antikor	Sabin Feldman Dye testi	1 mL BOS	10 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			1 mL Serum		
908.070	<i>Toxoplasma gondii</i> IgG Avidite	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
906.900	<i>Toxoplasma gondii</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
906.910	<i>Toxoplasma gondii</i> IgG	Kemiluminesans	1 mL Serum	5 iş günü	***
120.849	<i>Toxoplasma gondii</i> IgG (Avidite)	Kemiluminesans	1 mL Serum	5 iş günü	1.270
906.920	<i>Toxoplasma gondii</i> IgM	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
906.930	<i>Toxoplasma gondii</i> IgM	Kemiluminesans	1 mL Serum	5 iş günü	***
120.217	<i>Toxoplasma gondii</i> IgM	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	5 iş günü	1.270
120.219	<i>Toxoplasma gondii</i> IgG	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	5 iş günü	1.270
120.221	<i>Toxoplasma gondii</i> IgG (Avidite)	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	5 iş günü	1.270
908.334	<i>Toxoplasma gondii</i> PCR	Real TimePCR	500 µL Amniyon SIVISI	7 iş günü	***
			500 µL BOS		
			500 µL EDTA'lı tüpte tam kan		
SG100380	<i>Toxoplasma gondii</i> (Konvansiyonel Dizileme)	Konvansiyonel (Sanger) DNA Dizileme, 2-5 reaksiyon	500 µL Klinik Materyal	10 iş günü	***
SG100390	<i>Toxoplasma gondii</i> (Yeni nesil Dizileme)	Yeni Nesil DNA Dizileme, 1 Gen	500 µL Klinik Materyal	10 iş günü	***
190.106	<i>Treponema pallidum</i> IgG	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	5 iş günü	1.114
190.107	<i>Treponema pallidum</i> IgM	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	5 iş günü	1.114
140.805	<i>Treponema pallidum</i> total antikör (IgM+IgG)	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	227
908.090	<i>Treponema pallidum</i> TPHA	Hemaglutinasyon	1 mL Serum	2 iş günü	***
908.339	<i>Treponema pallidum</i> PCR	Real Time PCR	1 mL BOS 1 mL Serum	5 iş günü	***
912.500	<i>Trichinella spiralis</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
905.760	<i>Trichomonas vaginalis</i> (Ürogenital materyalde parazit aranması)	Mikroskobi	1 mL Ürogenital materyal	2 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
906.270	Trichomonas vaginalis kültürü	Kültür	Ürogenital Materyal	10 iş günü	***
			Vajinal sürüntü		
908.339	Trichomonas vaginalis PCR	Real Time PCR	500 µL Ürogenital materyal	7 iş günü	***
			500 µL Vajinal akıntı		
906.271	Trichrome boyama	Mikroskobi	5 g Dışkı	2 iş günü	***
908.339	Tropheryma whipplei PCR (Doku materyalleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.)	Real Time PCR	0,5 g Kalp Doku biyopsisi	2	***
G100430	Tüm genom sekansı	Yeni Nesil DNA Dizileme Paneli, 41 Gen ve üzeri	200 ng/100 µL Ekstraksiyon ürünü	Laboratuvara danışınız	***
			Amplifikasyon ürünü		
			1 plak saf kültür		
Ureaplasma urealyticum tanı paketi					
906.280	Ureaplasma urealyticum kültürü	Kültür	5-10 mL İdrar, Servikal sürüntü, Vajinal sürüntü, Üretral akıntı	5 iş günü	***
905.720	Bakteri tanımlaması ve duyarlılık testi	Yarı otomatik			***
905.676	Vagen serviks kültürü	Kültür	Servikal sürüntü	7 iş günü	***
			Vajinal sürüntü		
140.827	Enterokoklarda Vankomisin direnç tayini (VanA, VanB, VanC)	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	910
908.100	Varicella zoster virus (VZV) Antikoru, IgG	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
908.110	Varicella zoster virus (VZV) Antikoru, IgM	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
140.808	VDRL Titreli	Aglütinasyon	1-2 mL BOS	2 iş günü	259
			1 mL Serum		
906.290	VDRL-RPR	Aglütinasyon	1 mL Serum	2 iş günü	***
Verotoksijenik E. coli ileri idetifikasyon paketi					
905.880	E.coli 0157 H7 kültürü	Kültür	Uygun taşıma besiyerinde izolat,	15 iş günü	***
190.233	Verotoksin Tiplendirmesi	PCR			3649
912.110	E.coli Serotiplendirme	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		***
905.610	Antibiyotik duyarlılık testi	Disk difüzyon			***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.136	<i>E. coli</i> EHEC ELISA	ELISA			911
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDITOF-MS			99
190.309	Verotoksin PCR, multipleks	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek	5 iş günü	2.280
			Uygun taşıma besiyerinde klinik izolat		
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
190.233	Verotoksin Tiplendirmesi	PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	3.649
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.194	<i>Vibrio cholerae</i> Antijen testi	İmmünokromatografi k	5 g Dışkı (Cary-Blair taşıma besiyerinde)	3 iş günü	453
130.174	<i>Vibrio cholerae</i> ileri identifikasyon paneli	Kültür, serotiplendirme, toksin saptama, PCR, MALDI-TOFF, antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde izolat,	7 iş günü	3.369
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
912.260	<i>Vibrio cholerae</i> Kültürü (<i>Vibrio cholerae</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Vibrio cholerae</i> İleri İdentifikasyon Paneli (130.174) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 g Dışkı (Cary-Blair taşıma besiyerinde)	3 iş günü	***
130.193	<i>Vibrio cholerae</i> PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	6 iş günü	1.696
130.218	<i>Vibrio cholerae</i> PCR	Real Time PCR	Klinik Örnek	Laboratuvara Danışınız	2.254
130.173	<i>Vibrio cholerae</i> Serotiplendirme	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.291

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
912.270	<i>Vibrio cholerae</i> Toksin testi	RPLA	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.208	<i>Vibrio parahaemolyticus</i> PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	1.848
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.221	<i>Vibrio parahaemolyticus</i> PCR	Real Time PCR	Klinik Örnek	LD	2.254
120.367	West Nile Virus (Batı Nil Ateşi Virusu) Nötralizasyon Testi	Hücre Kültürü Nötralizasyon	2 mL Serum	7 iş günü	7.523
912.820	West Nile Virus (Batı Nil Ateşi Virusu) Antikoru, IgG	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	***
120.360	West Nile Virus (Batı Nil Ateşi Virusu) Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	925
120.364	West Nile Virus (Batı Nil Ateşi Virusu) IgG Avidite	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	768
120.362	West Nile Virus (Batı Nil Ateşi Virusu) Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	925
912.830	West Nile Virus (Batı Nil Ateşi Virusu) Antikoru, IgM	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	***
908.339	West Nile Virus (Batı Nil Ateşi virusu) PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan veya EDTA'lı plazma	2 iş günü	***
			2 mL Serum		
			5-10 mL İdrar		
			2 mL BOS		
120.372	Yellow Fever Virus (Sarı Humma) Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	925
120.374	Yellow Fever Virus (Sarı Humma) Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	925
130.182	<i>Yersinia enterocolitica</i> ileri identifikasyon paneli	Kültür, serotiplendirme,	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	2.964

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
		PCR, MALDI-TOFF, antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
912.290	<i>Yersinia enterocolitica</i> kültürü (<i>Yersinia enterocolitica</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Yersinia enterocolitica</i> İleri İdentifikasyon Paneli (130.182) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 g Dışkı	21 iş günü	***
			Kan kültürü (kan kültürü şişesi içinde)		
			3-5 mL steril vücut sıvısı,		
			2-3 g doku biyopsi örneği		
130.219	<i>Yersinia enterocolitica</i> PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	6 iş günü	1.696
130.220	<i>Yersinia enterocolitica</i> PCR	Real Time PCR	Klinik Örnek	Laboratuvara Danışınız	2.254
130.181	<i>Yersinia enterocolitica</i> serotiplendirme	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	12 iş günü	1.542
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
140.358	<i>Yersinia pestis</i> Kültür Doku örnekleri Formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.	Kültür	1-2 mL Balgam	5 iş günü	1.102
			0,5 g Doku biyopsisi		
			1-2 mL EDTA'lı tüpte tam kan		
			0.5-2 mL Lenf aspiratı		
140.357	<i>Yersinia pestis</i> PCR Doku örnekleri Formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	1-2 mL Balgam	2 iş günü	957
			0,5 g Doku biyopsisi		
			1-2 mL EDTA'lı tüpte kan		
			0.5-2 mL Lenf aspiratı		
908.339	<i>Yersinia pestis</i> PCR Doku örnekleri Formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.	Real Time PCR	1-2 mL Balgam	2 iş günü	***
			0,5 g Doku biyopsisi		

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
			1-2 mL EDTA'lı tüpte tam kan		
			0.5-2 mL Lenf aspiratı		
190.108	Zika Virus Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	925
190.109	Zika Virus Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	925
190.272	Zika Virus Antikoru, IgG	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	1.298
190.273	Zika Virus Antikoru, IgM	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	1.298
190.274	Zika Virus Antikoru, IgA	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	1.298
190.277	HHV-8 PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan, plazma Tükürük BOS	3 iş günü	500
908.339	Zika Virus PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan	1 iş günü	***
			2 mL Serum		
			5-10 mL İdrar		
(***)Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) fiyatı olup; SUT'ta yapılacak değişikliklere bağlı olarak fiyatlarda değişebileceğinden, söz konusu değişikliklerin dikkatle takip edilmesi gerekmektedir.					
Not 1: MRLDB laboratuvarlarında çalışılan analizler ile örnek alma-taşıma koşullarına ait açıklamalara ve güncel test listesine https://hsgm.saglik.gov.tr adresindeki “Numune Alma El Kitabı” (NAEK) ile “Güncel Analiz Test Listesi”nden ulaşabilirsiniz. Not 2: Numune göndereceğiniz tarihte, ilgili testin çalışılıp çalışılmadığını “Güncel Analiz Listesi”nden kontrol edilmesi, tavsiye edilmektedir. ÖNEMLİ: Başkanlığımızdan hizmet alanlar, görüş ve şikayetlerini “ https://hsgm.saglik.gov.tr/tr/mikrobiyoloji-anasayfa ” web sitesinden ulaşabilecekleri “Müşteri Öneri ve Görüş Anketi” ve/veya “Şikayet Formu”nu kullanarak tarafımıza posta veya resmi mail adresimiz üzerinden (hsgm.mikrobiyoloji@saglik.gov.tr) ulaştırabilirler.					

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI BÜNYESİNDE VERİLEN DİĞER HİZMETLERE AİT FİYAT LİSTESİ		
SUT / HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ (₺)
150.326	Dış Kalite Değerlendirme Klinik örnek her biri	401
150.327	Dış Kalite Değerlendirme Klinik dışı örnek her biri	401
150.992	Bakteriyolojik analizlere klinik parametrelere yönelik dış kalite değerlendirme numunesi (her parametre için)	400
150.328	Bilimsel danışmanlık hizmeti	3.800
181.004	Biyogüvenlik düzey 3 (BGD-3) laboratuvar eğitimi (bir günlük)**	2.160

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI BÜNYESİNDE VERİLEN DİĞER HİZMETLERE AİT FİYAT LİSTESİ		
SUT / HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ ₺
181.005	Biyogüvenlik düzey 3 (BGD-3) laboratuvar kullanım ücreti (bir saat)	2.160
181.010	BSL3 laboratuvarı danışmanlık	3.600
120.220	Hücre kültürü (1 flask 75 mL)	1.275
140.819	Koleksiyona Suş Kayıt İşlemleri	1360
140.952	Kültür Koleksiyon Laboratuvarlarından Liyofilize RSKK Suş (bir adet)	790
140.954	Kültür Koleksiyon Laboratuvarlarından Liyofilize Standart Suş(bir adet)	2.870
140.843	Kültür Koleksiyonu İsteğe Bağlı suş Liyofilizasyon (bir adet) (En az 10 adet olacak şekilde talep edilmelidir)	140
140.955	Kültür Koleksiyonu Suş Kabı (bir adet)	710
140.814	Mikroorganizma Patent Verilmesi (Test ücretleri hariç)	20.700
150.322	Mikobakteri aranması (ARB) mikroskopi için Dış Kalite Kontrolü	735
150.324	Mikobakteri 1. Seçenek Fenotipik İlaç Duyarlılık Testleri için Dış Kalite Kontrolü	1.344
150.323	Mikobakteri Kültür ve MTBC-TDM Ayrımı için Dış Kalite Kontrolü	963
150.325	Mikobakteri Tür Tanımlama İçin Dış Kalite Kontrolü	963
140.815	Mikobakteri 2. Seçenek Fenotipik İlaç Duyarlılık Testleri için Dış Kalite Kontrolü	1.344
140.816	Mikobakteri 1.Seçenek Genotipik İlaç Duyarlılık Testleri için Dış Kalite Kontrolü	1.797
140.817	Mikobakteri Genotipik 1.Seçenek İlaç Duyarlılık Testleri için Dış Kalite Kontrolü	1.797
140.818	Mikobakteri Moleküler Tanı için Dış Kalite Kontrolü	1.797
**: Eğitim sonunda sertifika verilmemektedir. İsteyen katılımcılara katılım belgesi verilmektedir.		

ANALİZ ÜCRETLERİN YATIRILACAĞI BANKA ŞUBESİ VE HESAP NUMARASI

HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ (ANKARA)

Banka ve Şubesi : Türkiye Halk Bankası Ankara Kurumsal Şubesi
Iban No : TR70 0001 2009 4520 0005 0000 41
Vergi Dairesi : Dikimevi Vergi Dairesi
Vergi No : 879 063 9323
Santral No : (0312) 565 50 00-01-02
Web Adresi : <http://www.hsgm.gov.tr>

A2. Üretim Laboratuvarları

İletişim Bilgileri:

Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarı ve Biyolojik Ürünler Dairesi Başkanlığı

Tel No: (0312) 565 63 93

Faks No: (0312) 565 63 83

E-posta Adresi: hsgm.mikrobiyoloji@saglik.gov.tr

Hesap No: Türkiye Halk Bankası Ankara Kurumsal Şubesi TR70 0001 2009 4520 0005 0000 41

Serum Üretim ve Deney Hayvanları Ünitesi

Tel No: (0312) 399 28 71

E-posta Adresi: hsgm.mikrobiyoloji@saglik.gov.tr

1) Vücut Dışı Tıbbi Tanı Ürünleri Üretim Laboratuvarları (Diagnostik Antijen, Antiserum ve Kitler)

ANTİJENLER					
Brucella					
	UBB KODLARI	BÖLÜM KOD	AÇIKLAMA	MİKTAR	SATIŞ ÜCRETİ (₺)
542	8699255730170	1110	Brucella Rose-Bengal Lam antijeni 100 Testlik	5 ml	780
543	8729255730187	1121	Brucella abortus	100 ml	670
544	8729255730194	1122	Brucella melitensis	100 ml	670
Gruber Vidal-Boyasız Lam Aglutinasyon Antijenleri					
545	8729255730019	1011	Salmonella typhi O	100 ml	670
546	8729255730026	1012	Salmonella typhi H	100 ml	670
547	8729255730033	1013	Salmonella paratyphi AO	100 ml	670
548	8729255730040	1014	Salmonella paratyphi AH	100 ml	670
549	8729255730057	1015	Salmonella paratyphi BO	100 ml	670
550	8729255730064	1016	Salmonella paratyphi BH	100 ml	670
551	8729255730071	1017	Salmonella paratyphi CO	100 ml	670
552	8729255730088	1018	Salmonella paratyphi CH	100 ml	670
Gruber Vidal-Boyalı Lam Aglutinasyon Antijenleri					
553	8729255730095	1021	Salmonella typhi O	5 ml	670
554	8729255730101	1022	Salmonella typhi H	5 ml	670
555	8729255730118	1023	Salmonella paratyphi AO	5 ml	670
556	8729255730125	1024	Salmonella paratyphi AH	5 ml	670
557	8729255730132	1025	Salmonella paratyphi BO	5 ml	670
558	8729255730149	1026	Salmonella paratyphi BH	5 ml	670
559	8729255730156	1027	Salmonella paratyphi CO	5 ml	670
560	8729255730163	1028	Salmonella paratyphi CH	5 ml	670
BİR AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)					
561	8699255730248	1341	Proteus OXK	100 ml	670
562	8699255730255	1342	Proteus OX2	100 ml	670
563	8699255730262	1343	Proteus OX19	100 ml	670
BİR AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)					
564	8699255730200	1231	Listeria monocytogenes 1/2b	100 ml	670
565	8699255730217	1232	Listeria monocytogenes 1/2c	100 ml	670

566	8699255730224	1233	Listeria monocytogenes 4b	100 ml	670
567	8699255730231	1234	Listeria monocytogenes 4c	100 ml	670
ANTİSERUMLAR					
İKİ AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)					
570	8699255730309	2014	Vibrio cholerae 0139	3ml	1.315
Brucella					
571	8699255730385	2501	Brucella polivalan antiserumu (Br. abortus. Br. suis. Br. melitensis)	3 ml	1.315
Vibrio cholerae					
572	699255730279	2011	Vibrio cholerae polivalan (V.ch. inaba. V.ch. ogawa)	3 ml	1.315
573	8699255730286	2012	Vibrio cholerae inaba	3 ml	1.315
574	8699255730293	2013	Vibrio cholerae ogawa	3 ml	1.315
Salmonella					
575	8699255730415	3102	Salmonella poli A (OMA) (O Fak:1. 2. 3. 4. 5. 9. 10. 12. 19. 21. 46)	3 ml	1.315
576	8699255730422	3103	Salmonella poli B (OMB) (O Fak: 6. 7. 8. 11. 13. 14. 20. 22. 23. 24)	3 ml	1.315
577	8699255730439	3201	Salmonella grup A (Faktörler: 1. 2. 12)	3 ml	1.315
578	8699255730446	3202	Salmonella grup B (Faktörler: 4. 5. 12)	3 ml	1.315
579	8699255730453	3203	Salmonella grup C-I (Faktörler: 6. 7)	3 ml	1.315
580	8699255730460	3204	Salmonella grup C-II (Faktörler: 6. 8)	3 ml	1.315
581	8699255730477	3205	Salmonella grup C-III (Faktörler: 8. 20)	3 ml	1.315
582	8699255730484	3206	Salmonella grup D-I (Faktörler: 1. 9. 12)	3 ml	1.315
583	8699255730491	3207	Salmonella grup D-II (Faktörler: 9. 46)	3 ml	1.315
584	8699255730569	3500	Salmonella Vi	3 ml	1.315
Salmonella H Faktör Antiserumları					
585	8699255730576	3601	Salmonella antiserum a	3 ml	1.315
586	8699255730583	3602	Salmonella antiserum b	3 ml	1.315
587	8699255730590	3603	Salmonella antiserum c	3 ml	1.315
589	8699255730606	3604	Salmonella antiserum d	3 ml	1.315
590	8699255730613	3610	Salmonella antiserum i	3 ml	1.315
591	8699255730620	3611	Salmonella antiserum gm	3 ml	1.315
Shigella					
592	8699255730316	2101	Shigella dysenteriae-I Grup A-I tip: 1-7	3 ml	1.315
593	8699255730323	2102	Shigella dysenteriae-II Grup A-II tip: 8-10	3 ml	1.315
594	8699255730330	2201	Shigella flexneri Grup B tip: 1-6	3 ml	1.315
595	8699255730347	2301	Shigella boydii-I Grup C-I tip: 1-7	3 ml	1.315
596	8699255730354	2302	Shigella boydii-II Grup C-II tip: 8-11	3 ml	1.315

597	8699255730361	2303	Shigella boydii-III Grup C-III tip: 12-15	3 ml	1.315
598	8699255730378	2401	Shigella sonnei Grup D	3 ml	1.315
İKİ AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)					
Salmonella O Faktör Antiserumları					
599	8699255730507	3301	Salmonella Faktör 2	3 ml	1.315
600	8699255730514	3302	Salmonella Faktör 4.5	3 ml	1.315
601	8699255730521	3303	Salmonella Faktör 7	3 ml	1.315
602	8699255730538	3304	Salmonella Faktör 8	3 ml	1.315
603	8699255730545	3305	Salmonella Faktör 9	3 ml	1.315
604	8699255730552	3306	Salmonella Faktör 14	3 ml	1.315
ARAŞTIRMA AMAÇLI KULLANIM İÇİN ANTİSERUMLAR*					
Francisella					
605	8699255730644	5002	Francisella tularensis Antiserumu	3 ml	2.996
606	8699255730651	5003	Francisella tularensis Real Time PCR Kiti	96 Testlik	46.200
607	8699255730637	5001	Francisella tularensis Antijeni	10 ml	3.375
Coxiella					
608	-	6001	Coxiella burnetti Faz I antijeni (1000 testlik)	1 mL	2.878
609	-	6002	Coxiella burnetti Faz I kaplı IFA Lamı(10 testlik)	1 adet	143
610	-	6003	Coxiella burnetti Faz I pozitif kontrol	1 mL	143

ÜRÜN İSTEMİNDE DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR

- Ürün istek yazılarında ürün bölüm kodu yazılması (karışıklığın önlenmesi için) gereklidir.
- Ürün istek yazısı birime ulaştığında, ürün sabah saat 10.00 da kargo ile gönderilir, bu saati geçen kargolar ertesi güne kalır.
- Ürün İl dışına kargo ile gönderilir; il içi birimde elden teslimat yapılır.
- Ürünlerimizin tamamı kullanıma hazır olarak üretilmiştir.

Kurumumuz tarafından üretilen ürünler, Kamu İhale Kanunu 3. maddesinin (b) bendine göre, satınalma mevzuatına tabi değildir. Diğer taraftan, KİK'in aynı maddelerine dayanılarak çıkarılan "Sağlık Hizmeti Sunan 4734 Sayılı KİK Kapsamındaki İdarelerin Teşhis ve Tedaviye Yönelik Olarak Birbirlerinden Yapacakları Mal ve Hizmet Alımlarına İlişkin Yönetmelik" gereğince Kurumlar karşılıklı protokol hazırlayarak mal ve hizmet alımı yapabileceklerdir.

VÜCUT DIŞI TIBBİ TANI ÜRÜNLERİ ÜRETİM LABORATUVARLARI

Vücut Dışı Tıbbi Tanı Ürünleri Üretim Laboratuvarları,
Sağlık Bakanlığının In Vitro Tıbbi Tanı Cihazları
Yönetmeliği'ne göre;

- Enteksiyon hastalıklarının tanısında kullanılmakta olan standart antijenleri,
- Patojen bakterilerin tanımlanmasında kullanılan spesifik polivalan ve monovalan antiserumları üretmektedir.

ÜRÜNLERİMİZ

ANTİJENLER

Boyasız Antijenler

- Salmonella (Gruber Widal)
- Brucella
- Listeria
- Proteus



Antijenlerimiz inaktif olup standart tüp aglütinasyonu testleri için kullanılmakta ve **100 ml'lik şişelerde** ambalajlanarak kullanıma sunulmaktadır.

Boyalı Antijenler

- Salmonella (Gruber Widal)
- Brucella (Rose Bengal)



Boyalı antijenlerimiz tarama testi amacı ile kullanılabilir. gibi standart tüp aglütinasyon yöntemi ile de çalıştırılmaktadır. Boyalı antijenler 5 ml'lik şişelerde kullanım için hazırdır.

ANTİSERUMLAR

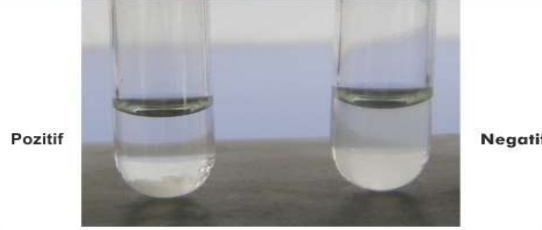
- Salmonella
- Shigella
- Brucella
- Vibrio cholerae
- Francisella



Antiserumlarımız 3 ml'lik şişelerde olup, lam aglütinasyonuna uygun olarak üretilmektedir.

POZİTİF-NEGATİF SONUÇLAR

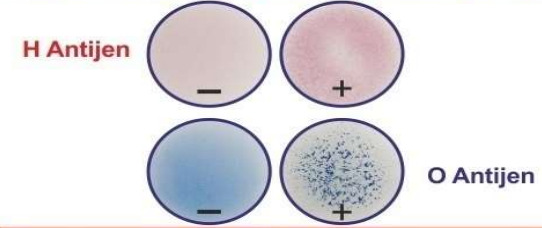
Boyasız Antijenler (Tüp Aglütinasyonu)



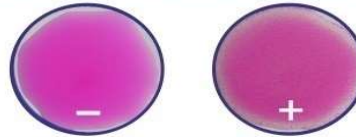
Boyalı Antijenler (Tüp Aglütinasyonu)



Boyalı Antijenler (Lam Aglütinasyonu)



Rose Bengal (Lam Aglütinasyonu)



Ürünlerimizi Kimler Kullanıyor?

- Devlet Hastaneleri
- Üniversite Hastaneleri
- Kurum Hastaneleri
- İl Sağlık Müdürlükleri
- Halk Sağlığı Laboratuvarları
- Özel Hastaneler
- Özel Laboratuvarlar
- Özel Firma ve Medikal Firmalar

Ürün Fiyatları Nedir?

www.fhsk.saglik.gov.tr adresinden laboratuvar hizmetleri bölümünden ulaşabilirsiniz.

Antijenler Kaç Test Çalışır?

100 ml'lik antijenler : Her hasta için 5 tüp kullanılırsa 40 Test

5 ml'lik antijenler : Her hasta için 5 tüp kullanılırsa 20 Test

Antiserumlar (3 ml) : Yaklaşık 100 lam testi

Rose Bengal : 100 lam test çalışır.

Müşteri Anketi

Müşteri memnuniyeti ve talepleri için ürünlerle beraber gönderilen anket formlarının doldurularak yapılacak her geri bildirim kalite standartlarımızı yükseltebilmemiz açısından çok önemlidir. Lütfen memnuniyet ve şikayetlerinizi gönderilen formlarda belirterek bize gönderiniz.

Ürünlerimiz CE belgesine ve UBB (Ulusal Bilgi Bankası) koduna sahiptir.

- *Ürünlerimizin tamamı kullanıma hazır olarak üretilmiştir.
- *Antijenler pozitif serumla birlikte satışa sunulmaktadır.
- *Ürün kutularının içinde bulunan prospektüs kullanmadan önce mutlaka okunmalıdır.

2) Başıklık Serum Üretim Laboratuvarları

SERUM – KAN, DENEY HAYVANI VE DENEYSEL ARAŞTIRMA ÜCRETLERİ*				
İMMUN SERUMLAR (160.110)				
HSGM KOD	UBB KODLARI	AÇIKLAMA	MİKTAR/AĞIRLIK	SATIŞ ÜCRETİ (₺)
170.800	150.03.01.11.02.59	Akrep Antivenomu	1 Ampul	795
170.801	150.03.01.11.02.60	Difteri Antitoksini 3000 IU	1 Ampul	280
170.811		Polivalan Yılan Antivenomu	10 ml	2.442
170.932		Kuduz Antiserumu 1000 IU	5 ml	1.005
170.802	150.03.01.11.02.60	Tetanoz Antitoksini 1500 IU	1 Ampul	280

* Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı ile iletişime geçiniz.

SERUM – KAN, DENEY HAYVANI VE DENEYSEL ARAŞTIRMA ÜCRETLERİ*				
NORMAL SERUM VE KAN				
HSGM KOD	UBB KODLARI	AÇIKLAMA	MİKTAR/AĞIRLIK	SATIŞ ÜCRETİ (₺)
170.803		Normal At serumu	50 mL	463
170.804	150.09.03.11.01.77	Normal At Kanı	1 Ünite	965
170.806	150.09.03.11.01.79	Normal Koyun Kanı	1 Ünite	965

* Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı ile iletişime geçiniz

3) Deney Hayvanları Üretim Laboratuvarları

SERUM - KAN, DENEY HAYVANI VE DENEYSEL ARAŞTIRMA ÜCRETLERİ *				
DENEY HAYVANLARI				
HSGM KOD	UBB KODLARI	AÇIKLAMA	MİKTAR/AĞIRLIK	SATIŞ ÜCRETİ (₺)
170.807	150.09.04.99.01	Konvansiyonel Fare	14-22 gr	190
170.808	150.09.04.99.02	Konvansiyonel Kobay	250-450 gr	972
170.809	150.09.04.99.03	Konvansiyonel Rat	150-180 gr	400
170.810	150.09.04.99.04	Konvansiyonel Tavşan	1500- 3400 gr	895
170.812		Venom- Toksin Ld 50 Çalışması	1 Test	5.609
170.813		Antiserum Potens Çalışması	1 Test	11.219
190.933		Deney hayvanı bakım ücreti	1 gün	25
190.934		Akrep venomu (A.crassicauda)	Liyofilize 5 mg	1.200

*Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı ile iletişime geçiniz.

İKİNCİ BÖLÜM

ULUSAL HALK SAĞLIĞI REFERANS LABORATUVARI İLE HALK SAĞLIĞI LABORATUVARLARINA AİT ANALİZ BİLGİLERİ VE FİYAT TARİFELERİ İLE DİAGNOSTİK VE MİKROBİYOLOJİK ANALİZLERE AİT FİYAT TARİFELERİ

İlgili Bölümler:**1. Halk Sağlığı Referans Laboratuvarları Daire Başkanlığı**

Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarı

Kimyasal Su Analizleri Laboratuvarı

Kimyasal Savaş Ajanları Tanı ve Doğrulama

Laboratuvarı Toksikoloji Laboratuvarı

Mikrobiyolojik Analiz Laboratuvarları

Su ve Gıda Mikrobiyolojisi

Laboratuvarı Moleküler

Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Biyosidal Ürünler Mikrobiyolojik Etkinlik Test

Laboratuvarı

Biyosidal Ürün Laboratuvarları

Biyosidal Ürünler Kimyasal Analiz ve Stabilite Test

Laboratuvarı

Biyosidal Ürünler Biyolojik Etkinlik Test Laboratuvarı

Sterilite Kontrol Laboratuvarı

2. İl Sağlık Müdürlükleri- Halk Sağlığı Laboratuvarları**İlgili Laboratuvarlara Yönelik Analizler:**

- a) Su Kalitesine Yönelik Laboratuvar Analizleri
- b) Gıdalara Yönelik Laboratuvar Analizleri (Toksikolojik Yönden)
- c) Çevre Sağlığına Yönelik Laboratuvar Analizleri
- d) Toksikolojik Araştırmalara Yönelik Laboratuvar Analizleri
- e) Biyosidal Ürünlere Yönelik Laboratuvar Analizleri
- f) Enstrümantel Analizler
- g) Sterilite Kontrolüne Yönelik Muayeneler
- h) Diagnostik ve Mikrobiyolojik Analizler
- i) Sullarda Yeterlilik Analizleri

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Referans Laboratuvarları Daire Başkanlığı

Tel No: (0312) 565 62 21

Fax No: (0312) 565 57 08

e-posta: hsgm.tghslldb@saglik.gov.tr

e-posta: sehir_adi.hsl@saglik.gov.tr

a) Su Kalitesine Yönelik Laboratuvar Analizleri

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER					
Kimyasal Analiz					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.600	Toplam Sertlik	SM 2340 C	0.5 L	2 iş günü	450
		Titrimetrik			
150.871	Toplam Sertlik	Fotometrik (Hazır Kit)	0.5 L	2 iş günü	560
150.601	Toplam Sertlik	EPA 6020A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	680
		SM 2340 B			
		EPA 200.8			
150.602	Amonyum	TS 7159	0.5 L	2 iş günü	680
		EPA 350.1			
		Spektrofotometrik			
150.603	Amonyum	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	560
150.604	Amonyum	TS EN ISO-14911	0.5 L	2 iş günü	885
151.000	Amonyak	EPA 350.1	0.5 L	5 iş günü	680
		TS 7159			
		Spektrofotometrik			
151.001	Amonyak	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	560
151.002	Amonyak	İyon Kromatografisi	0.5 L	5 iş günü	885
150.605	İletkenlik	TS 9748 EN 27888	0.5 L	5 iş günü	250
		SM 2510 B			
		Konduktiv/TDS			
150.900	Tuzluluk	Konduktiv/TDS	0.5 L	2 iş günü	250
150.606	pH	TS EN ISO 10523	0.5 L	5 iş günü	250
		TS 5133			
		EPA 842			
		03/06 SM 4500-H ⁺			
		pH Metre			
150.607	Nitrit	Fotometrik (hazır kit)	0.5	5 iş günü	560

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.608	Nitrit	TS EN ISO 10304-1	0.5 L	5 iş günü	885
		EPA 354.1			
		EPA 300.1			
		Spektrofotometrik			
150.609	Oksitlenebilirlik	TS 6288 EN ISO 8467	0.5 L	5 iş günü	450
		Titrimetrik			
150.990	Oksitlenebilirlik	Spektrofotometrik (Kit)	0.5 L	5 iş günü	680
150.610	Serbest Siyanür	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	560
150.611	Serbest Siyanür	TS EN ISO 14403-2	0.5 L	5 iş günü	680
		Hazır Kit Pyridine-Pyrazalone Metot			
		Spektrofotometrik Kolorimetrik			
		ASTM D7511			
		ASTM D7237-15a			
		SM 4500-CN, C ve E			
150.793	Toplam Siyanür	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	560
150.794	Toplam Siyanür	TS EN ISO 14403-2	0.5 L	5 iş günü	680
		Pyridine-Pyrazalone Metot			
		Spektrofotometrik Kolorimetrik			
		ASTM D7511			
		ASTM D7511-12 E1			
		SM 4500-CN, C ve E			
150.993	Toplam Siyanür	TS EN ISO 14403-2 (CN Analizörü)	0.5 L	7 iş günü	885
150.612	Serbest Klor	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	560
150.613	Serbest Klor	Spektrofotometrik	0.5 L	5 iş günü	680
		TS 5489 EN ISO 7393-1			
		TS EN ISO 7393-2			
150.614	Serbest Klor	Komparatör	0.5 L	2 iş günü	200

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
151.003	Bağlı Klor	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	560
151.004	Bağlı Klor	Spektrofotometrik	0.5 L	5 iş günü	680
		TS 5489 EN ISO 7393-1			
		TS EN ISO 7393-2			
190.110	Bağlı Klor	Komparatör	0.5 L	2 iş günü	200
190.111	Toplam Klor	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	560
190.001	Toplam Klor	TS 5489 EN ISO 7393-1 TS EN ISO 7393-2 Spektrofotometrik	0.5 L	5 iş günü	680
150.615	Bulanıklık	Fiziksel	0.5 L	5 iş günü	20
150.616	Bulanıklık	TS EN ISO 7027-1 Hazır Kit Absorbtometric Metot	0.5 L	5 iş günü	275
		TS EN ISO 7027-1			
		SM 2130 B.Nephelometric Metot			
150.617	Koku	Fiziksel	0.5 L	5 iş günü	20
150.618	Renk	Fiziksel	0.5 L	5 iş günü	20
150.619	Tat	Fiziksel	0.5 L	5 iş günü	20
150.620	Antimon	ISO-11885- Perkin Elmer Official Method 006952-01-Hydril Analyse	0.5 L	5 iş günü	785
		EPA 6020 A, EPA 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200.9			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.621	Arsenik	EPA 6010B	0.5 L	5 iş günü	785
		Perkin Elmer Official Method 006952-01- Hydril Analyse-			
		EPA 6020 A, EPA 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200.9			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.622	Kadmiyum	ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	785
		EPA 6020 A, EPA 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200.9			

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.623	Krom	ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	785
		EPA 6020 A, EPA 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200.9			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.624	Bakır	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	560
150.994	Bakır	Spektrofotometrik	0.5 L	5 iş günü	680
150.625	Bakır	ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	785
		EPA 6020 A, EPA 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200.9			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.626	Selenyum	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785
		EPA 200.8			
		Perkin Elmer Official Method 006952-01-Hydril Analyse-			
		EPA 200.9			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.627	Alüminyum	ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	785
		EPA 200.8			
		EPA 6020 A, EPA 6020B			
		EPA 200.9			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.628	Alüminyum	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	560
150.995	Alüminyum	Spektrofotometrik	0.5 L	5 iş günü	680
150.629	Kurşun	ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	785
		EPA 6020 A, EPA 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200.9			

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.630	Civa	EPA 200.8	0.5 L	5 iş günü	785
		EPA 6020 A, EPA 6020B			
		Perkin Elmer Official Method 006952-01- Hydrid Analyse			
		DIN 38409			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.631	Ozon	G3- Hazır kit Indigo Metot (Yerinde Ölçüm)	0.5 L	5 iş günü	860
		SM 4500-O ₃ B			
		Spektrofotometrik			
150.632	Bromoform	ISO 11885	2x0.5 L(Soğuk Zincir)	5 iş günü	885
		TS EN ISO 15680			
		TS 9266 EN ISO 10301			
		SM 6010B/ 6200B			
		EPA 8260 B			
		EPA 8260 D			
150.633	Nikel	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785
		EPA 200.8			
		EPA 200.9			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.634	Demir	ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	785
		EPA 6020 A, EPA 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200.9			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.635	Demir	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	560
150.996	Demir	Spektrofotometrik	0.5 L	5 iş günü	680
150.636	Mangan	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785
		EPA 200.8			
		EPA 200.9			
		ISO 11885			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.637	Sodyum	TS EN ISO 14911	0.5 L	5 iş günü	885

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.638	Sodyum	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785
		ISO 11885/ICP-OES			
		TS EN ISO 17294-1/2			
190.112	Değişebilir Sodyum Yüzdesi	TS EN ISO 14911	0.5 L	2 iş günü	3.635
190.113	Sodyum Adsorbsiyon oranı (SAR)	TS EN ISO 14911	0.5 L	2 iş günü	2.690
150.639	Florür	EPA 340.3	0.5 L	5 iş günü	885
		EPA 300.1 ; 04/09			
		TS EN ISO 10304-1			
150.640	Florür	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	560
150.641	Nitrat	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	560
150.642	Nitrat	EPA 300.1; 04/09	0.5 L	5 iş günü	885
		Spektrofotometrik			
		TS EN ISO 10304-1			
150.643	Klorür	TS 4164 ISO 9297	0.5 L	5 iş günü	885
		EPA 300.1; 04/09			
		SM-4500-Cl-B			
		TS EN ISO 10304-1			
		Spektrofotometrik			
150.644	Sülfat	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	560
150.645	Sülfat	EPA 300.1; 04/09	0.5 L	5 iş günü	885
		TS EN ISO 10304-1			
		SM-4500-SO ₄ -B			
		Spektrofotometrik			
150.646	Bromat	SM 4110 D	0.5 L	5 iş günü	885
		TS EN ISO 15061			
150.647	TOC	Fotometrik (Hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	885
150.648	TOC	EPA Metot 9060 A	0.5 L	5 iş günü	2.110
		TS 8195 EN 1484			
		Firma Aplikasyonu SM 4500-CO ₂ ; C			
		Titrimetrik			

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.649	Karbondioksit	EPA Metot 9060 A	0,5 L	5 iş günü	680
		SM 4500-C			
		Firma Aplikasyonu ve Hazır Kit			
		TNT Persülfat Digestion			
		Spektrofotometrik			
150.650	Karbondioksit	Titrimetrik	0.5 L	5 iş günü	450
150.651	Toplam Azot	TNT Persülfat Digestion	0.5 L	5 iş günü	2.110
		Spektrofotometrik			
		İşletme içi metot			
		TS EN ISO 9963-2			
		EPA 9060-A			
150.652	Karbonat	Hazır kit (Methylene Blue Metod)	0.5 L	5 iş günü	450
		SM-4500			
		Spektrofotometrik			
		SM 2320 B Titrimetrik			
		TS EN ISO 9963-2			
151.006	Bikarbonat	Hazır kit (Methylene Blue Metod)	0.5 L	5 iş günü	450
		SM-4500			
		Spektrofotometrik			
		SM 2320 B Titrimetrik			
150.653	Sülfür	TS 9483 ISO 10530	0.5 L	5 iş günü	680
		Spektrofotometrik			
150.654	Sülfür	TS EN ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	885
150.787	Sülfür	Fotometrik (Hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	560
150.655	Baryum	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785
		EPA 200.8			
		ISO 11885			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.656	Bor	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785
		TS EN ISO-17294-2			
		ISO 11885			
		EPA 200.8			

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
151.007	Borat	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785
		ATS EN ISO-17294-2			
		TS EN ISO 11885			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.657	Silikat	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785
		Hazır kit (Silicomolybdate Metot)			
		EPA 200.8			
		TS EN ISO 11885 /ICP-OES			
		Spektrofotometrik			
		EPA 200.7 /ICP-MS			
150.788	Silikat	Fotometrik (Hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	560
151.009	Borik Asit	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785
		TS EN ISO-17294-2			
		TS EN ISO 11885			
		TS EN ISO 17294-1/2			
151.010	Silikat Asidi	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785
		TS EN ISO 11885			
		DIN 38405-D21			
150.658	Kalsiyum	TS EN ISO-14911	0.5 L	5 iş günü	885
150.659	Kalsiyum	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785
		ISO 11885			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.660	Magnezyum	TS EN ISO-14911	0.5 L	5 iş günü	885
150.661	Magnezyum	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785
		ISO 11885			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.662	Potasyum	TS EN ISO-14911	0.5 L	5 iş günü	885
150.663	Potasyum	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785
		ISO 11885			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.664	Çinko	EPA 6020 A, EPA 6020B	0.5 L	5 iş günü	785

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
		EPA 200.8			
		TS EN ISO 11885			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.665	Renk	Hazır kit (Apha Platinum-Cobalt Metod)			
		SM 2120C			
		Spektrofotometrik	0.5 L	5 iş günü	560
		Fotometrik			
		TS 6392 EN ISO 7887			
		Türbidimetrik			
150.666	Fosfat	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	560
151.011	Fosfor	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	560
151.012	Toplam Fosfor	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	560
151.016	Fosfat	Spektrofotometrik	0.5 L	2 iş günü	680
151.017	Fosfor	Spektrofotometrik	0.5 L	2 iş günü	680
151.018	Toplam Fosfor	Spektrofotometrik	0.5 L	5 iş günü	680
151.013	Fosfor	TSEN ISO 10304-2			
		ISO 10304-1			
		EPA 300.1; 04/09	0.5 L	5 iş günü	885
		EPA 6020 A, EPA 6020B			
		TS EN ISO 17294-1/2			
151.014	Fosfat	TS EN ISO 10304-2			
		TS EN ISO 10304-1			
		EPA 300.1; 04/09	0.5 L	5 iş günü	885
		EPA 6020 A, EPA 6020B			
151.015	Toplam Fosfor	TS EN ISO 10304-2			
		ISO 10304-1			
		EPA 300.1; 04/09	0.5 L	5 iş günü	885
		EPA 6020 A, EPA 6020B			
		TS EN ISO 17294-1/2			
150.668	İyodür	TS EN ISO 10304-3			
		İyonKromatografi	0.5 L	5 iş günü	885
		Spektrofotometrik			
150.669	Tortu	Fiziksel	0.5 L	2 iş günü	20

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.670	Sıcaklık (Yerinde Ölçüm)	Fiziksel			250
150.671	Siyanürik Asit	Spektrofotometrik	0.5 L	3 iş günü	680
		İşletme içi metot			
		DIN 38405-D13			
150.672	Toplam Alkalinite	Fotometrik	0.5 L	2 iş günü	275
190.002	Toplam Alkalinite	SM 2320 B	0.5 L	5 iş günü	450
		TS 3790 EN ISO 9963-1			
		Titrimetrik			
150.789	Toplam Alkalinite	Fotometrik (Hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	560
150.997	Toplam Alkalinite	Spektrofotometrik	0.5 L	5 iş günü	310
150.673	Toplam Askıdaki Madde	TS 7094 EN 872	0.5 L	2 iş günü	450
		SM 2540D			
		Gravimetrik			
150.674	Süpfektanlar Metilen Mavisi ile reaksiyon veren yüzey aktif maddeler	Fotometrik	0.5 L	2 iş günü	275
150.675	Süpfektanlar Metilen Mavisi ile reaksiyon veren yüzey aktif maddeler	SM 5540 (Kristal Violet Metod)	0.5 L	2 iş günü	785
		Spektrofotometrik			
150.676	Fenolik Madde (uçucu)	Hazır kit	0.5 L	2 iş günü	560
150.677	Fenolik Madde (uçucu)	Spektrofotometrik	0.5 L	2 iş günü	680
150.678	Fenolik Madde (uçucu)	GC-MS			885
150.679	Fenolik Madde (uçucu)	SM 5530 D, 4-Aminoantipyrine			680
150.680	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ)	TS 2789 ISO 6060			560
		SM 5220 B			
		SM 5220 D			
		Spektrofotometrik			
		ISO 15705			
150.681	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ)	Fotometrik	1 L		275
150.682	Çözünmüş Oksijen Doygunluk Oranı / Yüzdesi	Titrimetrik	0.5 L	2 iş günü	450
150.683		TS 5667 EN 25814			200

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
	Çözünmüş Oksijen Doygunluk Oranı / Yüzdesi	SM 4500G			
		Oksijen metre			
150.684	Biyokimyasal Oksijen İhtiyacı (BOD5)	Titrimetrik	2 L	7 iş günü	680
150.685	Biyokimyasal Oksijen İhtiyacı (BOD5)	Manometrik yöntem Ortest	2 L	7 iş günü	450
		SM 5210-D			
150.686	Kjedahl Azotu	TS 7924 EN 25663			680
		Hazır Kit			
		SM 4500-N			
150.687	Kjedahl Azotu	Nessler Method			680
		Spectrofotometrik			
150.688	Kjedahl Azotu	Firma uygulaması TSE TOC			2.110
150.689	Kjedahl Azotu	İyon Kromatografisi			885
150.695	Yüzer Madde	Fiziksel	0.5 L	2 iş günü	20
150.696	Yoğunluk	TS 1018/Piknometre			250
		TS 3625			
150.697	Bromür	SM 4500 – B	0.5 L	5 iş günü	885
		TS EN ISO 10304-1			
150.698	Çökebilir Katı Madde	SM 2540 F Fiziksel	2 L	2 iş günü	250
		İmhoff Hunisi			
		Gravimetrik			
150.699	Toplam Çözünmüş Madde	SM 2540 C	1 L	2 iş günü	250
		Elektrokimyasal			
150.700	Yağ ve Gres Tayini	TS 7887	1 L	4 iş günü	970
		SM 5520 Soxtherm Multistat Otomatik Yağ-Gres Cihazı			
		Gravimetrik			
		TS 8312			
150.701	Hidrojen Peroksit	Hazır Kit	1 L	2 iş günü	560

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.790	Hidrojen Sülfür	Hazır Kit	1 L	5 iş günü	560
190.114	Silisyum	EPA 6020 A, EPA 6020 B ISO 11885 EPA 200.7	0,5 L	5 iş günü	785
190.115	Toplam Katı Madde (103-105 C)	SM 2540 B	0,5 L	2 iş günü	450
190.117	Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	TS EN ISO-14911	0.5 L	2 iş günü	885
190.118	Fosfat Fosforu (PO ₄ -P)	TSENISO 10304-1	0.5 L	2 iş günü	885
190.119	M-Alkalinite (CaCO ₃ cin.)	SM 2320 B	0.5 L	2 iş günü	450
190.120	P-Alkalinite (CaCO ₃ cin.)	SM 2320 B	0.5 L	2 iş günü	450
190.121	Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	TSENISO 10304-1	0.5 L	5 iş günü	885
190.122	Nitrit Azotu (NO ₂ -N)	TSENISO 10304-1	0.5 L	5 iş günü	885
150.791	Siyanürik Asit	İşletme içi metot /HPLC DIN 38405-D13	0.5 L	2 iş günü	885
150.886	Klorofil- a	TS 9092 ISO 10260	1 L	5 iş günü	1.310
150.901	Klorofil- a	İşletme içi metot	1 L	5 iş günü	5.470

SİYANOTOKSİN ANALİZLERİ

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.902	Microcystin-LR*	İşletme İçi Metot	1 L amber şişe	5 iş günü	5.470
150.903	Microcystin -RR*				5.470
150.904	Microcystin-YR*				5.470
150.905	Cylindrospermopsin*				5.470
150.906	Diğer Siyanotoksinler*				5.470

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

PESTİSİT ANALİZLERİ					
Fungusitler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ **	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.726	Diniconazole	EPA 8141A- GC-ECD, GC-MS EPA 507	1 L	5 iş günü	1.015
150.727	Tebuconazole	EPA 525.2 /İşletme İçerik metot GC-MS/ GC-MS-MS/ LC-MSMS			1.015
150.728	Metalaxyl				1.015
150.702	HCB (Hexachlorobenzene)	EPA 508 EPA 8081B EPA 525.2 GC-ECD GC-MS/3510C/8270D GC-MS-MS/İşletme İçerik Metot	1 L	5 iş günü	885
150.907	Azoxystrobin*	GC-ECD/GC-MS/GC-MS-MS İşletme İçerik Metot LC-MS-MS İşletme İçerik Metot	1 L	5 iş günü	1.015
150.908	Boscalid*				1.015
150.909	Captan*				1.015
150.910	Carbendazim*				1.015
150.911	Carboxin*				1.015
150.912	Cyprodinil*				1.015
150.913	Difenoconazole*				1.015
150.914	Fenpropimorph*				1.015
150.915	Flutriafol*				1.015
150.916	Imazalil*				1.015
150.917	Myclobutanil*				1.015
150.918	Penconazole*				1.015
150.919	Prochloraz*				1.015
150.920	Propiconazole*				1.015
150.921	Pyraclostrobin*				1.015
150.922	Pyrimethanil*				1.015
150.923	Spiroxamine*				1.015
150.924	Thiabendazole*				1.015
150.925	Triadimenol*	1.015			

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Tek parametre için 1L numune, birden fazla parametre için en az 2*1L numune gereklidir.

PESTİSİT ANALİZLERİ					
Herbisitler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ**	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.926	Atrazin*	EPA 507 EPA 8141A EPA525.2	1 L	5 iş günü	1.015
150.927	Simazin*	GC-ECD/GC-MS/ GC MS-MS/ LC-MS MS/İşletme İçi metot			1.015
150.928	Chloridazon*	GC-ECD/GC-MS/GC- MS-MS İşletme İçi Metot LC-MS-MS İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	1.015
150.929	Diflufenican*				1.015
150.930	Diuron*				1.015
150.931	Fluazifop-P-Butyl*				1.015
150.932	Linuron*				1.015
150.933	Metolachlor*				1.015
150.934	Molinate*				1.015
150.935	Nicosulfuron*				1.015
150.936	Oxadiazon*				1.015
150.937	Pendimethalin*				1.015
150.938	Propyzamide*				1.015
150.939	Terbuthylazine*				1.015
150.940	Terbutryn*				1.015
150.941	Triasulfuron*				1.015
150.942	Tribenuronmethyl*				1.015

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir. ** Tek parametre için 1L numune, birden fazla parametre için en az 2*1L numune gereklidi

PESTİSİT ANALİZLERİ					
İnsektisitler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ**	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.703	Alfa- HCH	EPA 508 EPA 8081B EPA 525.2 GC-ECD GC-MS 3510C / 8270D / GC-MS-MS/ İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	885
150.704	Gamma-HCH, (Lindan)				885
150.705	Heptaklor				885
150.706	Heptaklorepoksit				885
150.707	Aldrin				885
150.708	Dieldrin				885
150.711	Toplam DDT (op-DDT, pp-DDT, pp-DDD, pp-DDE)				885
150.712	Demethon(O+S)	EPA 507, EPA 525.2 EPA 8141A, GC-MS,GC-MS- MS/GC-PFPD LC-MS-MS 3510C / 8270D İşletme İçi Metot	1L	5 iş günü	885
150.713	Azinphos-methyl				885
150.720	Parathion-methyl				885
150.722	Chlorpyrifos-ethyl				885
150.739	Propoxur	EPA 531,1 Macherey – Nagel Aplikasyon Kitabı /LC-MSMS (İşletme içi metot)/ HPLC- Post kolon türevlendirme /İşletme İçi Metot	1L	5 iş günü	935
150.943	Acetamiprid*	GC-ECD/GC-MS/GC- MS-MS İşletme İçi Metot LC-MS-MS İşletme İçi Metot	1L	5 iş günü	885
150.944	Chlorantraniliprole*				885
150.945	Clothianidin*				885
150.946	Cyfluthrin (sum ve beta)*				885
150.947	Cypermethrin (sum)*				885
150.948	Cyromazine*				885
150.949	Deltamethrin*				885
150.950	Diflubenzuron*				885
150.951	Etofenprox*				885

PESTİSİT ANALİZLERİ					
İnsektisitler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ**	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.952	Imidachloprid*	GC-ECD/GC-MS/GC-MS-MS İşletme İçi Metot LC-MS-MS İşletme İçi Metot	1L	5 iş günü	885
150.953	Indoxacarb*				885
150.954	Lambdacyhalothrin*				885
150.955	Methoxyfenozide*				885
150.956	Permethrin*				885
150.957	Pirimicarb*				885
150.958	Pyriproxyfen*				885
150.959	Thiacloprid*				885
150.960	Thiamethoxam*				885
150.961	Triflumuron*				885

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Tek parametre için 1L numune, birden fazla parametre için en az 2*1L numune gereklidir.

PESTİSİT ANALİZLERİ					
İnsektisitlerve/veya Akarisitler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ**	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.709	Alfa-Endosülfan	EPA 508 EPA 8081B EPA 525.2 GC-ECD	1 L	5 iş günü	885
150.710	Beta- Endosülfan	GC-MS 3510C / 8270D GC-MS-MS/ İşletme İçi Metot			885
150.714	Azinphos-ethyl	EPA 507, EPA 525.2 EPA 8141A, GC-MS GC – PFPD/ GC-MS-MS/ LC-MS-MS 3510C / 8270D İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	885
150.716	Disulfoton				885
150.717	Ethion				885
150.718	Malathion				885
150.719	Parathion-ethyl				885
150.721	Methamidophos				885
150.723	Chlorpyrifos-methyl				885
150.736	Methomyl	EPA 531,I Macherey – Nagel Aplikasyon Kitabı /LC-MSMS (İşletme içi metot)/ HPLC- Post kolon türevlendirme /İşletme İçi Metot GC-MS/MS/İşletme içi metot	1 L	5 iş günü	1.015
150.732	Carbaryl				1.015
150.737	1-Naphtol				1.015
150.962	Bifenthrin*	GC-ECD/GC-MS/GC- MS-MS İşletme İçi Metot LC-MS-MS İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	1.015
150.963	Buprofezin*				1.015
150.964	Dimethoate*				1.015
150.965	Hexythiazox*				1.015
150.966	Pyridaben*				1.015

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Tek parametre için 1L numune, birden fazla parametre için en az 2*1L numune gereklidir.

PESTİSİT ANALİZLERİ					
Insestisit ve/veya Nematositler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE****	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ**	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.730	Aldicarb-sulfone	EPA 531,1 Macherey – Nagel Aplikasyon Kitabı /LC-MSMS (İşletme içi metot)/ HPLC- Post kolon türevlendirme /İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	1.015
150.731	Aldicarb-sulfoxide				1.015
150.967	Ethoprophos*	GC-ECD/GC-MS/GC-MS-MS İşletme İçi Metot LC-MS-MS İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	1.015

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Tek parametre için 1L numune, birden fazla parametre için en az 2*1L numune gereklidir.

PESTİSİT ANALİZLERİ					
Insestisit, Akarisit, Nematosit, Molusisitler, Kovucu ve/veya Büyüme düzenleyiciler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ**	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.715	Diazinon	EPA 507, EPA 525.2 EPA 8141A, GC-MS GC – PFPD/ GC-MS-MS/ LC-MS-MS 3510C / 8270D İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	885
150.729	Aldicarb	EPA 531.1/Macherey – Nagel Aplikasyon Kitabı /LC-MSMS (İşletme içi metot)/ HPLC- Post kolon türevlendirme /İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	1.015
150.733	Carbofuran				1.015
150.734	Carbofuran-3-hydroxy				1.015
150.735	Methiocarb				1.015
150.738	Oxamyl				1.015

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Tek parametre için 1L numune, birden fazla parametre için en az 2*1L numune gereklidir.

POLİSİKLIK AROMATİK HİDROKARBONLAR					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.740	Benzo (a) pyrene	EPA 550	2*1 L	15 iş günü	1.015
150.741	Benzo (b) fluoranthene	EPA 550.1 / İşletme içi metot			1.015
150.742	Benzo (k) fluoranthene	LC-MSMS			1.015
150.743	Benzo (ghi) perylene	HPLC-FLD			1.015
150.744	İndeno (1.2.3 – cd) pyrene	TS EN ISO 17993			1.015
150.759	Floranten	GC-MS / İşletme İçi Metot			1.015

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

UÇUCU ORGANİK BİLEŞİKLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.745	Tetrakloreten	TS9266 EN ISO 10301-TD EN ISO 15680-SM 6010B / 6200B/GC-MS/MS(Purge and trap) EPA 8260B/ EPA 8260C EPA 8260D	2x0.5 L	10 iş günü	885
150.746	Trikloreten				885
150.747	Benzen				885
150.748	1,2-Dikloreten				885

UÇUCU ORGANİK BİLEŞİKLER					
Trihalometanlar					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
151.100	Kloroform	TS9266 EN ISO 10301-TS EN ISO 15680-SM 6010B / 6200B/GC-MS/MS (Purge and trap) EPA 8260B/EPA 524.2 EPA 8260 D	2x0.5 L	10 iş günü	885
151.101	Bromoform				885
151.102	Dipromoklorometan				885
151.103	Bromodiklorometan				885

MONOMER BİLEŞİKLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.749	Akrilamid	TS 9266 EN ISO 10301EPA 8032 EPA 8316 A J. AOAC int-Vol 92 No 1.2009/ LC-MS/MS (İşletme içi metot)	2x0.5 L	10 iş günü	885
150.750	Epikloridin	TS 9266 EN ISOB 10301EPA 502.2 SM 6010B / 6200B/ GC- MS/MS(Purge and trap) EPA 8260B/İşletme İçi Metod/ EPA 8260D			885
150.751	Vinil Klorür	TS 9266 EN ISOB 10301EPA 502.2 SM 6010B /İşletme İçi Metot 6200B/ GC-MS/MS(Purge and trap)/ EPA 8260D			885

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER					
Mikrobiyolojik Analizler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.752	Koliiform Bakteri	TS EN ISO 9308-1	500 mL	1-3 iş günü	350
150.753	Koliiform Bakteri	TS EN ISO 9308-2	500 mL	2 iş günü	560
150.754	Escherichia coli	TS EN ISO 9308-1	500 mL	1-3 iş günü	350
150.755	Escherichia coli	TS EN ISO 9308-2	500 mL	2 iş günü	560
150.756	Enterokok / Fekal Streptococ	TS EN ISO 7899-2	500 mL	2-3 iş günü	350

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER					
Mikrobiyolojik Analizler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.758	Enterokok / Fekal Streptococ	TS EN ISO 7899-1	500 mL	2-4 iş günü	350
150.760	22°C'de Toplam Koloni Sayımı	TS EN ISO 6222	500 mL	3 iş günü	350
150.761	37°C'de Toplam Koloni Sayımı	TS EN ISO 6222	500 mL	2 iş günü	350
150.762	Fekal Koliform Bakteri	TS EN ISO 9308-1	500 mL	1-3 iş günü	350
		İşletme içi metot			
		SM-9222 D			
150.763	Suda Legonella spp araştırılması (1 su veya eküvyon örneği için)	Kültür /TS EN ISO 11731	250 mL/ 2 adet eküvyon	7-10 iş günü	1.193
150.764	Salmonella spp. aranması	TS EN ISO 19250	2 L	5-7 iş günü	680
150.786	Shigella spp. aranması	İşletme içi metot	2 L	5-7 iş günü	680
		APHA			
150.765	Thermotolerant Campylobacter spp. aranması	ISO 17795	2 L	5-7 iş günü	680
150.766	E.coli O157	İşletme içi metot	2 L	5-7 iş günü	680
150.767	Pseudomonas aeruginosa	TS EN ISO 16266	500 mL	2-8 iş günü	350
150.768	Patojen Staphylococlar	İşletme içi metot	500 mL	2-4 iş günü	350
		AFNOR NF T90-412			
150.769	Suda parazit ve parazit yumurtası aranması	İşletme içi metot	5 L	2-4 iş günü	1.115
150.770	Cryptosporidium sp. ve Giardia intestinalis	İşletme içi metot (DFA vb. temelli metotlar için)	1 L	2-4 iş günü	2.110
150.771	Parazit	İşletme içi metot	10 L	1 iş günü	250
150.772	Cryptosporidium sp. ve Giardia intestinalis	ISO 15553	*20 L	2-3 iş günü	11.160
150.773	Clostridium perfringens	98/83/EC Direktifi	500 mL	2-3 iş günü	350
		TS EN ISO 14189			
150.775	Patojen Mikroorganizmalar (Salmonella, Patojen Staphylococ vb.)**	İşletme içi metot	*2 L	5-7 iş günü	560
150.776	Sülfid İndirgeyen sporlu anaerob bakteri	TS 8020 EN 26461-2	500 mL	2-3 iş günü	350
150.777	Protozoalar	İşletme içi metot	500 mL	1 iş günü	250
150.888	Siyanobakteri	Mikroskopik	500 mL	3-5 iş günü	6.785
190.123	Bacillus Cereus	APHA, 2001	500 mL	3-5 iş günü	410
		İşletme içi metot			
190.124	Küf	İşletme içi metot	500 mL	5 iş günü	350

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER					
Mikrobiyolojik Analizler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.125	Maya	İşletme içi metot	500 mL	5 iş günü	350
190.126	Enterobacteriaceae	İşletme içi metot	500 mL	3-5 iş günü	350
190.127	Candida albicans	TS 10784 İşletme içi metot	1 L	5-7 iş günü	350
190.128	Listeria spp aranması	İşletme içi metot	1 L	5-7 iş günü	680
190.129	Listeria monocytogenes	İşletme içi metot	1 L	5-7 iş günü	680
190.161	Vibrio cholerae	APHA EA	2 L	5-7 iş günü	1.015
190.253	Vibrio spp.	EA	2 L	5-7 iş günü	1.015
190.254	Aeromonas spp.	APHA	2 L	5-7 iş günü	1.015
190.239	Crustacea	İşletme içi metot	500 mL	2 iş günü	250
190.240	Yosun türleri	İşletme içi metot	500 mL	2 iş günü	250
190.255	Suş doğrulama	Biyokimyasal,Serolojik	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5-7 iş günü	858
Moleküler Mikrobiyolojik Yöntemle Bakteri Analizi					
190.279	İkili bakteri analizi*	Real Time PCR	Suş/Sıvı Besiyerinde Kültür	2 iş günü	7.065
190.310	Tekli bakteri analizi	Real Time PCR	Suş/Sıvı Besiyerinde Kültür	2 iş günü	3.915
190.311	Çoklu bakteri analizi	Real Time PCR (Multipleks Kit)	Suş/Sıvı Besiyerinde Kültür	2 iş günü	3.915
Moleküler Mikrobiyolojik Yöntemle Parazit Analizi					
190.280	Çoklu parazit analizi*	Real Time PCR	Suş/Sıvı Besiyerinde Kültür	2 iş günü	4.650
Virüs Analizleri					
190.301	Tekli Virüs analizi*	İşletme içi metot (Modifiye EPA 1615)	100 L*	5-7 iş günü	19.600
190.283	İkili virüs analizi*	İşletme içi metot (Modifiye EPA 1615)	100 L*	5-7 iş günü	23.620
190.326	Çoklu virüs analizi*	İşletme içi metot (Modifiye EPA 1615)	100 L*	5-7 iş günü	27.480
190.302	Atık suda SARS-CoV-2	İşletme içi metot (PEG 6000 ile çift faz konsantrasyonu ve RT PCR/PEG8000 ile çöktürme ve RT PCR)	2 L*	5-7 iş günü	6.610
190.284	Filtrasyon	İşletme içi metot (Elektropozitif Kartuş Filtre)	100 L*	2-3 iş günü	10.400
190.260	Virüs RNA İzolasyonu	Spin kolon saflaştırma/Manyetik boncuk ile izolasyon	100 L*	1 iş günü	660

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER					
Mikrobiyolojik Analizler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.261	Norovirüs RT-PCR	Real Time PCR	İzolat	2 iş günü	5.330
190.262	Rotavirüs RT-PCR	Real Time PCR	İzolat	2 iş günü	4.015
190.303	Diğer virüs türleri RT-PCR	Real Time PCR	İzolat	2 iş günü	4.015

*Numune gönderimi öncesi ilgili laboratuvarla numune miktarı ve parametreler görüşülmelidir.

**Çalışılan patojen mikroorganizmalar laboratuvarın kapsamına göre değişkenlik gösterebilir. Bu parametreler numune kabul aşamasında eklenir.

İÇME KULLANMA SULARI					
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsan Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik (Ek.1/ a. b. c' ye göre					
Tam Analiz/Özel istek					
Çevre Sağlığı Bilgi Yönetim Sisteminde (ÇSBYS) izleme noktası olarak tanımlı olmayan; Belediye, Özel İdare, Kamu kurum- kuruluşları, Firma ve Şahıslar tarafından talep edilen numuneler için analiz fiyatları					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.800	Paket 1 İçme-Kullanma Suları (Ek.1/ a. b. c' ye göre) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	52.065
150.998	Kimyasal Analiz (Ek.1/b.c.'ye göre Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler ve THM'ler dahil kimyasal analiz)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x 1.5 L	20 iş günü	50.370
150.999	Kimyasal Analiz (Ek.1/b'ye göre Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler ve THM'ler dahil kimyasal analiz)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x 1.5 L	20 iş günü	47.555
150.801	Kimyasal Analiz (Ek.1/b.c.'ye göre Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler ve THM'ler hariç kimyasal analiz)		2 L	15 iş günü	11.875
150.802	Pestisitler		2x1 L	15 iş günü	28.575
150.803	Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar		2x1 L	15 iş günü	4.100
150.804	Uçucu Organik Bileşikler		2x0.5 L	15 iş günü	3.455
150.805	Monomer Bileşikler		2x 0.5 L	15 iş günü	2.360

İÇME KULLANMA SULARI 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik (Ek.1/ a. b. c' ye göre Tam Analiz/Özel istek Çevre Sağlığı Bilgi Yönetim Sisteminde (ÇSBYS) izleme noktası olarak tanımlı olmayan; Belediye, Özel İdare, Kamu kurum- kuruluşları, Firma ve Şahıslar tarafından talep edilen numuneler için analiz fiyatları					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
151.020	Kalıntı Analizi (Ek.1/b'ye göre Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler ve THM'ler)		4x1 L	20 iş günü	38.495
150.806	Mikrobiyolojik Analiz (Ek.1/a.c.'ye göre mikrobiyolojik analiz)		500 mL (steril şişe)	2-4 iş günü	1.700
190.304	Paket Fiyat-2 İçme - Kullanma Suları (Ek 1/ a.b) (Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler hariç, THM'ler dahil)		Kimyasal 2 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	20 iş günü	15.300
190.323	Paket Fiyat-3 İçme - Kullanma Suları (Ek 1/ a.b) (Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler ve THM'ler dahil)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	20 iş günü	48.550
190.305	Paket Fiyat- 4 İçme - Kullanma Suları (Ek 1/c) (Gösterge Parametreleri Kimyasal+Mikrobiyolojik)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	15 iş günü	3.805
190.312	Kimyasal Analiz (Ek 1/c'ye göre Gösterge Parametreleri Kimyasal)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L	15 iş günü	2.810
190.313	Mikrobiyolojik Analiz (Ek 1/c'ye göre Gösterge Parametreleri Mikrobiyolojik)		Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	2-4 iş günü	990
190.324	Paket Fiyat- 5 İçme-Kullanma Suları (Ek.1/a.c.'ye göre Kimyasal+Mikrobiyolojik analiz)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	15 iş günü	4.510
190.134	Paket Fiyat -6 İçme- Kullanma Suları Kontrol izlemesi Yönünden (Kimyasal+Mikrobiyolojik) (Aritim Var) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	2.240
190.242	Paket Fiyat -7 İçme- Kullanma Suları Kontrol izlemesi Yönünden (Kimyasal+Mikrobiyolojik) (Aritim Yok) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	1.675
190.135	Kimyasal Analiz (Aritim Var)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L	10 iş günü	1.235

İÇME KULLANMA SULARI 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik (Ek.1/ a. b. c' ye göre) Tam Analiz/Özel istek Çevre Sağlığı Bilgi Yönetim Sisteminde (ÇSBYS) izleme noktası olarak tanımlı olmayan; Belediye, Özel İdare, Kamu kurum- kuruluşları, Firma ve Şahıslar tarafından talep edilen numuneler için analiz fiyatları					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.243	Kimyasal Analiz (Aritim Yok)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L	10 iş günü	680
190.325	Mikrobiyolojik Analiz (Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde)		1x500 mL (steril şişe)	2-3 iş günü	990
190.244	Mikrobiyolojik Analiz (Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde)		1x500 mL (steril şişe)	2-3 iş günü	660
190.136	Mikrobiyolojik Analiz (Ek 1/a ve Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde)		1x500 mL (steril şişe)	2-3 iş günü	1.325
190.245	Mikrobiyolojik Analiz (Ek 1/a)		1x500 mL (steril şişe)	2-3 iş günü	990

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

İÇME-KULLANMA SULARI 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik (Ek.1/a.b ve Ek.1/ a. b. c' ye göre) İl Sağlık Müdürlükleri tarafından alınan ve ÇSBYS'ye tanımlı olan Belediyeler, İl Özel İdareleri, İlbank ve Resmi Kurum Numuneleri İçin Analiz Fiyatları					
İçme Kullanma Suları İzleme					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.814	Paket Fiyat-1 İçme - Kullanma Suları Denetim izlemesi (Ek 1/ a.b.c)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x1.5L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	18.590
150.815	Paket Fiyat-2 İçme -Kullanma Suları Denetim İzlemesi (Ek 1/ a.b)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x1.5L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	15.610
150.858	Paket Fiyat-3 İçme -Kullanma Suları Denetim İzlemesi (Ek1/b) Kimyasal Analiz		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x1.5L	25 iş günü	14.515
150.859	Paket Fiyat-4 İçme - Kullanma Suları Denetim İzlemesi (Ek 1/e) (Gösterge Parametreleri Kimyasal+Mikrobiyolojik)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	15 iş günü	3.000

İÇME-KULLANMA SULARI 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik (Ek.1/a.b ve Ek.1/ a. b. c' ye göre) İl Sağlık Müdürlükleri tarafından alınan ve ÇSBYS'ye tanımlı olan Belediyeler, İl Özel İdareleri, İlbank ve Resmi Kurum Numuneleri İçin Analiz Fiyatları					
İçme Kullanma Suları İzleme					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.816	Paket Fiyat-5 İçme - Kullanma Suları Denetim İzlemesi (Ek 1/ a.b.c) (Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler hariç, THM'ler dahil)		Kimyasal 2 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	20 iş günü	10.605
150.817	Paket Fiyat-6 İçme - Kullanma Suları Denetim İzlemesi (Ek 1/ a.b) (Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler hariç, THM'ler dahil)		Kimyasal 2 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	20 iş günü	8.355
150.818	Paket Fiyat-7 İçme - Kullanma Suları Denetim İzlemesi (Ek1/b) Kimyasal Analiz (Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler hariç, THM'ler dahil)		Kimyasal 2 x 1L veya 1.5 L	20 iş günü	7.590
150.819	Paket Fiyat-8 İçme - Kullanma Suları Denetim İzlemesi (Ek1/a) Mikrobiyolojik Analiz		Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	3-5 iş günü	990
190.132	Paket Fiyat 9 İçme - Kullanma Suları Denetim İzlemesi (Ek1/b.c Sadece Kimyasal Analiz) (Toplam pestisit, Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler dahil)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x1.5L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	16.900
190.241	Paket Fiyat-10 İçme - Kullanma Suları Denetim İzlemesi (Ek1/b.c Sadece Kimyasal Analiz) (Toplam pestisit, Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler hariç, THM'ler dahil)		Kimyasal 2 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	15 iş günü	12.735
150.824	Paket Fiyat 11 İçme- Kullanma Suları Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde) (Aritim Var)		Kimyasal 1x1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	2.260
150.869	Paket Fiyat 12 İçme- Kullanma Suları Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde) (Aritim Yok)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	1.700
150.854	Paket Fiyat 13 İçme-Kullanma Suları Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Aritim Var)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	1.930

İÇME-KULLANMA SULARI 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik (Ek.1/a.b ve Ek.1/ a. b. c' ye göre) İl Sağlık Müdürlükleri tarafından alınan ve ÇSBYS'ye tanımlı olan Belediyeler, İl Özel İdareleri, İlbank ve Resmi Kurum Numuneleri İçin Analiz Fiyatları					
İçme Kullanma Suları İzleme					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.870	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Aritim Yok)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	1.345
151.021	Kimyasal Analiz (Aritim Var)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L	10 iş günü	1.265
151.022	Kimyasal Analiz (Aritim Yok)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L	10 iş günü	705
151.023	Mikrobiyolojik Analiz (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde)		Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	2-3 iş günü	990
151.024	Mikrobiyolojik Analiz (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde)		Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	2-3 iş günü	660
151.010	Paket Fiyat 15 İçme-Kullanma Suları Denetim İzlemesi (Ek.1/a.c.'ye göre mikrobiyolojik analiz)		500 mL (steril şişe)	3-5 iş günü	1.700
151.025	Paket Fiyat 16 İçme-Kullanma Suları Denetim İzlemesi (Ek.1/a.c.'ye göre Kimyasal+Mikrobiyolojik analiz)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	15 iş günü	3.705

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR) 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik					
Ruhsat/Özel İstek					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.807	İçme Suları -Kaynak Suları (Ek.1/ a. b. c' ye göre) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x1.5L Mikrobiyolojik 2x 1 L 1x10 L (parazit için)	25 iş günü	53.685
150.808	Kimyasal Analiz (Ek.1/b.c.'ye göre Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler ve THM'ler hariç kimyasal analiz)		2 L	25 iş günü	11.875
150.809	Pestisitler		2x1L	15 iş günü	28.575

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR) 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik					
Ruhsat/Özel İstek					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.810	Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar		2 x1L veya 2x1,5L	15 iş günü	4.095
150.811	Uçucu Organik Bileşikler		2x0.5L	15 iş günü	3.455
150.812	Monomer Bileşikler		2x0,5L	15 iş günü	2.360
150.813	Mikrobiyolojik Analiz (Ek.1/a.c.'ye göre mikrobiyolojik analiz)		2x 1 L ve 1x10 L (parazit için)	3-7 iş günü	3.330

* Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR) 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik					
İçme ve Kaynak Suları Tesis Denetimi					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.820	İçme ve Kaynak Suları (Tesis Denetimi) (Ek 1/ a.b.c Kalıntı Dahil)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x 1.5 L Mikrobiyolojik 2x 1 L 1x10 L (parazit için)	25 iş günü	20.285
150.821	İçme ve Kaynak Suları (Tesis Denetimi) (Ek 1/ a.b Kalıntı Dahil)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x 1.5 L Mikrobiyolojik 2x 1 L 1x10 L (parazit için)	25 iş günü	17.515
190.137	İçme ve Kaynak Suları (Tesis Denetimi) (Gösterge Ek1/c)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L Mikrobiyolojik 1 L	15 iş günü	3.390
150.827	İçme ve Kaynak Suları (Tesis Denetimi)(Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L (Ozonlu ise 3 x 0,5L ilave edilir) Mikrobiyolojik 1 L	10 iş günü	3.330
150.856	İçme ve Kaynak Suları (Tesis Denetimi)(Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L (Ozonlu ise 3 x 0,5L ilave edilir) Mikrobiyolojik 1 L	10 iş günü	2.945
150.828	Kimyasal Analiz (Tesis Denetimi)(Ek 2/A)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L (Ozonlu ise 3 x 0,5L ilave edilir)	10 iş günü	1.235

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR) 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik					
İçme ve Kaynak Suları Tesis Denetimi					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.832	Mikrobiyolojik Analiz (Tesis Denetimi)(Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde)		1x1 L	3-7 iş günü	2.085
150.857	Mikrobiyolojik Analiz (Tesis Denetimi)(Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde)		1x1 L	3-7 iş günü	1.700

*-Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

*** Ozonla zenginleştirilmiş hava tekniği kullanılan işletmelerde toplam paket fiyatına 150.646 kodlu bromat ve 150.632 kodlu bromform parametrelerinin fiyatı ayrıca ilave edilecektir.

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR) 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik					
İçme Suları ve Kaynak Suları Rutin İzleme					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.968	İçme ve Kaynak Suları (Rutin Denetim İzleme) (Ek 1/ a.b.c Kalıntı Dahil)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x1.5L Mikrobiyolojik 2x 1 L 1x10 L (parazit için)	25 iş günü	20.285
150.969	İçme ve Kaynak Suları (Rutin Denetim İzleme) (Ek 1/ a.b.c Pestisitler hariç- Not: 2 ye göre azaltılmış parametreler)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x1.5L Mikrobiyolojik 2x 1 L 1x10 L (parazit için)	25 iş günü	13.570
150.970	İçme ve Kaynak Suları (Rutin Kontrol İzleme) (Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L (Ozonlu ise 3 x 0,5L ilave edilir) Mikrobiyolojik 1x1 L	10 iş günü	3.330
150.971	İçme ve Kaynak Suları (Rutin Kontrol İzleme) (Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L (Ozonlu ise 3 x 0,5 L ilave edilir) Mikrobiyolojik 1x1 L	10 iş günü	2.945
150.972	Kimyasal Analiz (Rutin Kontrol İzleme) (EK 2/A)		Kimyasal 1 x 1 veya 1,5 L (Ozonlu ise 3 x 0,5L ilave edilir)	10 iş günü	1.235

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR)					
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik					
İçme Suları ve Kaynak Suları Rutin İzleme					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.973	Mikrobiyolojik Analiz (Rutin Kontrol İzleme) (Yüzey suyundan alınması yada yüzey suyundan etkilenmesi halinde) (EK 2/A)		1x1 L	3-7 iş günü	2.085
150.974	Mikrobiyolojik (Rutin Kontrol İzleme) (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (EK 2/A)		1x1 L	3-7 iş günü	1.700
150.975	Yıkama Suyu (İçme-Kullanma Suları Denetim izlemesi (Ek.1/ a. b. c parametreleri yönünden)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x1.5L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	18.590
150.976	Yıkama Suyu (İçme-Kullanma Suları Kontrol İzlemesi Ek.2/a parametreleri yönünden)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL	10 iş günü	2.260

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

*** Ozonla zenginleştirilmiş hava tekniği kullanılan işletmelerde toplam paket fiyatına 150.646 kodlu bromat ve 150.632 kodlu bromform parametrelerinin fiyatı ayrıca ilave edilecektir.

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR)					
(17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik)					
İçme Suları Ve Kaynak Suları (Ambalajlı Sular) Piyasa Gözetimi-Denetimi (PGD)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.860	Kaynak ve İçme Suları (PGD) Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz (Kontrol izleme parametreleri ile Arsenik, Florür, Bromat, Bromoform)		Kimyasal 3 x1 veya 1,5 L veya 6x0,5 L Mikrobiyolojik 1x1,5 L veya 2x500 mL (-Damacana ise 1 adet)	15 iş günü	5.540
150.861	Kaynak - İçme (ambalajlı) Suları (PGD) Kimyasal Analiz		3 x1 veya 1,5 L veya 6x0,5 L (-Damacana ise 1 adet)	15 iş günü	3.455
150.862	Kaynak - İçme (ambalajlı) Suları (PGD) Mikrobiyolojik Analiz(Yüzey suyundan alınması yada yüzey suyundan etkilenmesi halinde)		1x1,5 L veya 3x500 mL (Damacana ise 1 adet)	3-7 iş günü	2.085

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR) (17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik)					
İçme Suları Ve Kaynak Suları (Ambalajlı Sular) Piyasa Gözetimi-Denetimi (PGD)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.246	Kaynak - İçme (ambalajlı) Suları (PGD) Mikrobiyolojik Analiz (Yüzey suyundan alınmaması yada yüzey suyundan etkilenmemesi halinde)		1x1,5 L veya 3x500 mL (Damacana ise 1 adet)	3-7 iş günü	1.700

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR) (17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik)					
İçme Suları ve Kaynak Suları Özel İstek, Şikayet Analizleri (PGD Parametreleri yönünden)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.875	Özel istek kapsamında Kaynak ve İçme Sularının Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analizleri (Kontrol izleme parametreleri ile Arsenik, Florür, Bromat, Bromoform yönünden) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 3 x1 veya 1,5 L veya 6x0,5 L Mikrobiyolojik 1x1,5 L veya 2x500 mL(Damacana ise 1 adet)	15 iş günü	5.540
150.876	Özel istek kapsamında Kaynak ve İçme Sularının Kimyasal Analizi		3 x1 veya 1,5 L veya 6x0,5 L (-Damacana ise 1 adet)	15 iş günü	3.455
150.877	Özel istek kapsamında Kaynak ve İçme Suları Mikrobiyolojik Analizi (Yüzey suyundan alınması yada yüzey suyundan etkilenmesi halinde)		1x1,5 L veya 3x500 mL (Damacana ise 1 adet)	3-7 iş günü	2.085
190.247	Özel istek kapsamında Kaynak ve İçme Suları Mikrobiyolojik Analizi (Yüzey suyundan alınmaması yada yüzey suyundan etkilenmemesi halinde)		1x1,5 L veya 3x500 mL (Damacana ise 1 adet)	3-7 iş günü	1.700

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

DOĞAL MİNERALLİ SULAR					
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği (Madde 6 a-b, Madde 7)					
Ruhsata Esas/Özel İstek					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.836	Doğal Mineralli Sular Ruhsat (Madde 6 a+b, Ek-3, Madde 7) (Pestisitler, PAH lar dahil) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x 1.5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L (parazit için)	25 iş günü	52.770
150.837	Kimyasal Analiz		1,5L+ 2x 0,5 L	25 iş günü	17.495
150.838	Mikrobiyolojik Analiz		4x1 L 1x5 L (parazit için)	5-7 iş günü	3.330
150.839	Pestisitler		2x 1 L	15 iş günü	27.855
150.840	Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar		1x1Lveya 1x1,5L	15 iş günü	4.095

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

DOĞAL MİNERALLİ SULAR					
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği Denetim İzleme (Madde 6 a-b, Madde 7 ve Ek 3)					
Doğal Mineralli Sular Tesis Denetimi					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.863	Doğal Mineralli Sularda Tesis Denetimi (Madde 6 a+b, Ek-3, Madde 7) (Pestisitler, PAH lar dahil)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x1.5L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L(parazit için)	25 iş günü	20.760
150.977	Doğal Mineralli Sularda Tesis Denetimi (Madde 6 a+b, Ek-3, Madde 7) (Pestisitler, PAH lar hariç)		Kimyasal 1,5L+ 2x 0,5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L(parazit için)	15 iş günü	13.570
150.844	Doğal Mineralli Sularda Tesis Kontrol İzleme (Ek-3, Madde 7) ***		Kimyasal 3x0.5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L(parazit için)	7 iş günü	5.165
150.845	Doğal Mineralli Sularda Tesis Kontrol İzleme Kimyasal Analiz ***		Kimyasal 3x0.5 L	7 iş günü	1.820
150.846	Doğal Mineralli Sularda Tesis Kontrol İzleme Mikrobiyolojik Analiz		4x1 L 1x 5 L(parazit için)	5-7 iş günü	3.330

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

*** Doğal mineralli sudaki florür aktif alüminyum kullanılarak ayrıştırılmış ise numunede alüminyum bakılır ve 150.845 kodlu kimyasal analiz ücretine alüminyum parametresine ait analiz ücreti ilave edilir. Ozonla zenginleştirilmiş hava tekniği kullanılan işletmelerde toplam paket fiyatına 150.646 kodlu -bromat ve 150.632 kodlu bromform parametrelerinin fiyatı ayrıca ilave edilecektir

DOĞAL MİNERALLİ SULAR					
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği					
Denetim İzleme (Madde 6 a-b, Madde 7 ve Ek 3)					
Doğal Mineralli Sular Rutin İzleme					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.978	Doğal Mineralli Sular Rutin Denetim (Madde 6 a+b, Ek-3, Madde 7) (Pestisitler, PAH lar dahil)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x 1.5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L(parazit için)	25 iş günü	20.760
150.979	Doğal Mineralli Sular Rutin Kontrol İzleme (Ek-3, Madde 7) ***		Kimyasal 3x0.5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L (parazit için)	7 iş günü	5.165
150.980	Doğal Mineralli Sular Rutin Kontrol İzleme Kimyasal Analiz ***		Kimyasal 3x0.5 L	7 iş günü	1.820
150.981	Doğal Mineralli Sular Rutin Kontrol İzleme Mikrobiyolojik Analiz		4x1 L 1x5 L(parazit için)	5-7 iş günü	3.330
150.982	Yıkama Suyu (İçme-Kullanma Suları Denetim izlemesi (Ek.1/ a. b. c parametreleri yönünden)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	18.590
150.983	Yıkama Suyu (İçme- Kullanma Suları Kontrol İzlemesi Ek.2/a parametreleri yönünden)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL	10 iş günü	2.260

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

*** Doğal mineralli sudaki florür aktif alüminyum kullanılarak ayrıştırılmış ise numunede alüminyum bakılır ve 150.845 kodlu kimyasal analiz ücretine alüminyum parametresine ait analiz ücreti ilave edilir. Ozonla zenginleştirilmiş hava tekniği kullanılan işletmelerde toplam paket fiyatına 150.646 kodlu bromat ve 150.632 kodlu bromform parametrelerinin fiyatı ayrıca ilave edilecektir.

DOĞAL MİNERALLİ SULAR					
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği					
Piyasa Gözetimi -Denetimi (PGD)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.866	Paket Fiyat-1 Doğal Mineralli Suların Piyasa Gözetim ve Denetimi (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 3x0.5L veya 3x1L veya 3x1,5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L (parazit için) (-Damacana ise 1 adet)	15 iş günü	6.785
150.867	Kimyasal Analiz		Kimyasal 3x0.5L veya 3x1L veya 3x1,5 L	15 iş günü	3.455
150.868	Mikrobiyolojik Analiz		4x1 L 1x5 L(parazit için)	5-7 iş günü	3.330

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.
 ** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

DOĞAL MİNERALLİ SULAR					
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği					
Doğal Mineralli Suların Şikayet/ Özel İstek analizleri (PGD parametreleri yönünden)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.878	Paket Fiyat-2 Doğal Mineralli Suların Özel istek kapsamında kimyasal ve mikrobiyolojik analizleri (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 3x0.5L veya 3x1L veya 3x1,5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L (parazit için) (-Damacana ise 1 adet)	15 iş günü	6.785
150.879	Doğal Mineralli Suların özel istek kapsamında kimyasal analizleri		Kimyasal 3x0.5L veya 3x1L veya 3x1,5 L	15 iş günü	3.455
150.880	Doğal Mineralli Suların özel istek kapsamında Mikrobiyolojik Analizleri		4x1 L 1x5 L (parazit için)	5-7 iş günü	3.330

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.
 ** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

KAPLICA SULARI					
(28 Şubat 2006 Tarih ve 26099 Sayılı Resmi Gazete Kaplıcalar Yönetmeliği)					
Ruhsata Esas /Rutin İzleme/Denetim (Ek2)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.847	Paket 1 Kaplıca Suları Ruhsata Esas Analiz (Ek2) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 2x1.5 L+2x0.5L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	52.900
151.019	Fiziksel, Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz (Pestisit Analizi Hariç)		2x1.5 L+2x0.5 L 1x 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	24.325
150.848	Fiziksel ve Kimyasal Analiz		2x1.5 L+2x0.5 L	25 iş günü	22.980
150.849	Mikrobiyolojik Analiz		1x 500 mL (steril şişe)	3-4-ış günü	1.345
150.850	Pestisit Analiz		2x 1 L	15 iş günü	28.575

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.
 ** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

KAPLICA SULARI (28 Şubat 2006 Tarih ve 26099 Sayılı Resmi Gazete Kaplıcalar Yönetmeliği (Ruhsata Esas))					
Rutin İzleme /Denetim (Ek-3)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.851	Paket 1 Kaplıca Suları İzlemesi (Ek-3) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 1x1.5L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	15 iş günü	5.665
150.852	Kimyasal Analiz (Ek-3/1)		1x1.5 L	15 iş günü	4.315
150.853	Mikrobiyolojik Analiz (Ek-3/2)		1x500 mL (steril şişe)	3-4-iş günü	1.345

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metotlar geçerlidir.

HAVUZ SUYU ANALİZLERİ					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.833	Paket 1 Havuz Suyu Analizleri (Kimyasal +Mikrobiyolojik) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 1x1.5L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	2.870
150.834	Kimyasal		1x1 L	10 iş günü	1.525
150.835	Mikrobiyolojik		1x500 mL (steril şişe)	2-7-iş günü	1.345

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metotlar geçerlidir.

Not: Tüm su analizlerinde yöntemden kaynaklanan fiyat farklılıkları paket ücretlere yansıtılmayacak ve paket ücretleri için bu kitapçıkta yer alan miktar dışında ücret tahsilatı yapılmayacaktır.

HEMODİYALİZ ÇÖZELTİLERİNİN DİLÜSYONUNDA KULLANILAN SU / STERİLİZASYON SUYU ANALİZLERİ Diyaliz Hizmetleri Hakkında Yönetmelik/Su Arıtma Sistemi Yönergesi					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.000	Paket 1 Kimyasal Analizler (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 2x1L veya 2x1.5L	10 iş günü	12.250
160.020	Paket 2 (Kimyasal+Mikr. Kontam.+LAL) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 2x1.5 L Mikrobiyolojik 1x100 mL (steril şişe) 1x100 mL (endotoksinden arıtılmış LAL şişesinde)	10 iş günü	15.990
190.248	Paket 3 (Kimyasal+Mikr. Kontam.) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 2x1.5 L Mikrobiyolojik 1x100 mL (steril şişe)	10 iş günü	12.615
160.363	Asitlik Testi	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	275
160.364	Alkalilik Testi	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	275
160.003	Toplam Mevcut Klor	Avrupa Farmakopesi Renk Reaksiyonu	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	680

HEMODİYALİZ ÇÖZELTİLERİNİN DİLÜSYONUNDA KULLANILAN SU / STERİLİZASYON SUYU ANALİZLERİ Diyaliz Hizmetleri Hakkında Yönetmelik/Su Arıtma Sistemi Yönergesi					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
		TS EN ISO 7393- 2			
		Fotometrik (Hazır kit)			
		Spektrofotometrik			
160.004	Klorür Testi (Cl ⁻)	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu EPA 300.1	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	275
190.249	Klorür Testi (Cl ⁻)	TS EN ISO 10304-1	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	885
160.005	Sülfat Testi	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu EPA 300.1 TS EN ISO 10304-1	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	885
160.006	Nitrat Testi	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu EPA 300.1 TS EN ISO 10304-1	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	885
160.007	Ağır Metal Testi (Kurşun)	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu EPA 200.8 EPA 6020 A, EPA 6020 B	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	785
160.008	Okside Olabilen Maddeler	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	275
160.009	Amonyum Testi	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu TS EN ISO 14911 Spektrofotometrik TS 7159	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	680
160.137	Amonyum Testi	Fotometrik (Hazır kit)	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	275
160.010	Kalsiyum Tayini	Avrupa Farmakopesi AAS EPA 6020 A, EPA 6020B TS EN ISO 14911	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	785
160.011	Magnezyum Tayini	Avrupa Farmakopesi AAS, EPA 6020 A, EPA 6020 B, TS EN ISO 14911	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	785
160.012	Çinko Tayini	Avrupa Farmakopesi AAS EPA 200.8 EPA Metot 6020 A, EPA 6020B	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	785
160.013	Florür Tayini	Avrupa Farmakopesi Potansiyometrik EPA 300.1 TS EN ISO 10304-1	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	785
160.014	Sodyum Tayini	Avrupa Farmakopesi Alev fotometresi EPA 6020 A, EPA 6020 B TS EN ISO 14911	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	785
160.015	Potasyum Tayini	Avrupa Farmakopesi Alev fotometresi EPA 6020 A, EPA 6020B TS EN ISO 14911	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	785
160.016	Alüminyum Tayini	Avrupa Farmakopesi Spektrofluorometre EPA 200.8 EPA 6020 A, EPA 6020B	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	785

HEMODİYALİZ ÇÖZELTİLERİNİN DİLÜSYONUNDA KULLANILAN SU / STERİLİZASYON SUYU ANALİZLERİ Diyaliz Hizmetleri Hakkında Yönetmelik/Su Arıtma Sistemi Yönergesi					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.017	Civa Tayini	Avrupa Farmakopesi EPA 200.8 EPA 6020 A, EPA 6020B	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	785
160.018	Mikrobiyal Kontaminasyon	Avrupa Farmakopesi 2009 2.6.12 TS EN ISO 6222	100 mL x1adet	2-5 iş günü	350
160.019	Bakteriyal Endotoksin (LAL)	Avrupa Farmakopesi 2009 2.6.14	1x100 mL (endotoksinden arıtılmış LAL şişesinde)	1 iş günü	3.375

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

İÇME SUYU AMAÇLI HAM SU ANALİZLERİ (İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Arıtılması Hakkındaki Yönetmelik)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.266	Paket 1 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik kapsamında yer alan parametreler yönünden analizi (Ek.1/ a. b. c' ye göre) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 3x1L veya 3x1.5L PAH İçin 2x 1L veya 2x 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL	25 iş günü	52.065
190.142	Polisiklik Aromatik Hidrakerbonlar		1 L	15 iş günü	4.095
190.143	Toplam Pestisit		2x1 L	15 iş günü	28.575
190.267	Kimyasal Analiz		2 L	15 iş günü	11.875
190.268	Uçucu Organik Bileşikler		2x0.5 L	15 iş günü	3.455
190.269	Monomer Bileşikler		2x 0.5 L	15 iş günü	2.360
190.270	Mikrobiyolojik Analiz		500 mL	2-4 iş günü	1.700

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

YÜZME SULARI (Özel İstek Kapsamında kişi/firma/kurum/kuruluş/belediye vb.)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.275	Paket 1 Mikrobiyolojik Analizler (İntestinal Enterokok, Escherichia coli) (Toplam Paket Fiyatı)		2x1 L(steril şişe)	2-5 iş günü	680

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

TALASSOTERAPİ AMAÇLI DENİZ SULARI (Kaplıcalar Yönetmeliği)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.025	Paket 1 Kaplıcalar Yönetmeliği kapsamındaki parametreler yönünden Talassoterapi Amaçlı Deniz Suyu Analizi (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 2x1.5L	5 iş günü	24.325
160.026	Fiziksel ve Kimyasal Analizler		2x1.5 L	5 iş günü	22.980
160.027	Mikrobiyolojik Analiz		500 mL (steril şişe)	2-5 iş günü	1.345

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

KITA İÇİ SULAR* (Nehir, Dere, Göl vb.) (Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE**	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.145	Toplam Pestisit		2x1 L	15 iş günü	28.575
* Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliğinde yer alan kimyasal ve mikrobiyolojik parametrelerin ilgili laboratuvarca hangileri çalışılıyorsa o parametre bazında tek tek fiyatlandırılması yapılır. (Toplam Pestisit analizleri ise paket olarak ilave edilip tablodaki kod'dan ücretlendirme işlemi yapılır.)					

**Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

ATIKSU * (Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE**	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
* Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliğinde yer alan kimyasal ve mikrobiyolojik parametrelerin ilgili laboratuvarca hangileri çalışılıyorsa o parametre bazında tek tek fiyatlandırılması yapılır.					

**Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLERİ GERÇEKLEŞTİREN LABORATUVARLARIN ÖRNEK ALMA- GÖNDERME KOŞULLARI VE ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALARI

I- KİMYASAL ve MİKROBİYOLOJİK SU ANALİZLERİ İÇİN GENEL GEREKLİLİKLER: Numunelerin alınma, muhafaza ve taşınma koşulları ile ilgili gereklilikler web sayfasından Numune Kabul Kriterleri incelenerek veya laboratuvar ile iletişime geçilerek öğrenilmelidir.

- Soğuk zincirden 5±3°C anlaşılmalıdır.
- Numuneler mümkün olan en kısa sürede laboratuvara ulaştırılmalıdır. Ancak Piyasa Gözetimi ve Denetimi (PGD) kapsamında alınan numuneler, üretim tarihinden son tüketim tarihine kadar gerekli kriterleri sağlaması gerektiğinden bu numuneler için laboratuvara tesliminde herhangi bir süre kısıtlaması bulunmamaktadır.
- Numuneler güneş ışığına maruz bırakılmadan, birbirlerine bulaş olmasını engelleyecek önlemler alınarak muhafaza edilmeli ve taşınmalıdır.
- Numune kısa sürede laboratuvara ulaştırılmayacaksa 10.10.2009 tarih ve 27372 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği Numune Alma ve Analiz Metotları Tebliği veya TSN EN 5667-3 Su Kalitesi Numune Alma Bölüm 3 Numunelerin Muhafaza, Taşıma ve Depolanması için Kılavuz Standardı ile TS EN ISO 19458 Su Kalitesi-Mikrobiyolojik Analizler için Numune Alma Standardına göre numuneler koruma altına alınmalıdır

Not 1: Analiz sürelerine raporlama süreleri dahil değildir. Numune yoğunluğu, personel eksikliği, cihaz arızası vb. durumlarda analiz süreleri ve raporlama süreleri değişebilir ve ek süreler ilave edilebilir.

b) Gıda Analizleri (Toksikolojik Yönden)

GIDA ANALİZLERİ (Savcılık ve İl Sağlık Müdürlüğü Kanalıyla Gelen Numuneler)					
MİKROBİYOLOJİK KONTROLLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.102	E. coli Sayımı (EMS)	ISO 16649-3/TS ISO 7251	250 g-mL	2-4 iş günü	560
160.103	E. coli Sayımı (Koloni sayımı)	BAM 2002/ISO 16649-2	250 g-mL	2-4 iş günü	560
160.104	Koliform Bakteri Sayımı (EMS)	BAM 2002/ISO 4832	250 g-mL	2-4 iş günü	560
160.105	Fekal Koliform Sayımı	BAM 2002	250 g-mL	2-4 iş günü	560
160.106	Koagülaz Pozitif Stafilokoklar	TS 6582 EN ISO 6888-1	250 g-mL	2-4 iş günü	680
160.107	Bacillus cereus Sayımı	TS EN ISO 7932 /APHA, 2001	250 g-mL	5-7 iş günü	680
160.108	Salmonella spp. Aranması	TS EN ISO 6579-1	250 g-mL	3-5 iş günü	970
160.110	Listeria monocytogenes Aranması	TS EN ISO 11290-1	250 g-mL	5-7 iş günü	970
160.113	Aerobik Mezofilik Bakteri Sayımı (Aerobik Koloni Sayımı)	TS EN ISO 4833-1	250 g-mL	2-3 iş günü	560
160.117	Küf ve Maya Sayımı	ISO 21527-1/ISO 21527-2	250 g-mL	3-5 iş günü	560
160.118	Clostridium perfringes Sayımı	TS EN ISO 7937	250 g-mL	3-5 iş günü	970
160.119	Sülfid İndirgeyen Anaerob Bakteri Sayımı	ISO 15283 TS EN ISO 7937	250 g-mL	2-5 iş günü	560
160.120	Termotolerant Campylobacter spp. Aranması	TS EN ISO 10272-1	250 g-mL	3-5 iş günü	970
160.121	E. coli O157 Aranması	TS EN ISO 16654	250 g-mL	3-5 iş günü	970
160.123	Enterobacteriaceae Sayımı	ISO 21528-2	250 g-mL	2-4 iş günü	680
160.126	Stafilokokal Enterotoksin Aranması	Visual Immunoassay RPLA Yöntemi	250 g-mL	1 iş günü	990
160.128	Cronobacter sakazakii Aranması	ISO/TS 22964	250 g-mL	3-4 iş günü	990
160.129	Vibrio cholera Aranması	İşletme içi metot	250 g-mL	3-5 iş günü	990
160.130	Vibrio parahaemolyticus Aranması	İşletme içi metot	250 g-mL	3-5 iş günü	990
160.131	Shigella spp. Aranması	TS EN ISO 21567	250 g-mL	3-5 iş günü	970
160.133	Spesifik Mikroorganizma Tespiti	İşletme içi metot	250 g-mL	3-5 iş günü	1.425

c) Çevre Sağlığına Yönelik Laboratuvar Analizleri

ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLER					
Peloid (Kaplıca Çamurları) (Kaplıcalar Yönetmeliği)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.320	Peloid Fiziksel Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz (Paket Fiyatı)		5.5 kg	40 iş günü	13.980
160.256	Fiziksel ve Kimyasal Analizler		5 kg	40 iş günü	9.830
160.257	Peloid Mikrobiyolojik Analizler		500 g	5 iş günü	4.140
160.321	Renk	Fiziksel	500 g	3 iş günü	20
160.322	Koku	Fiziksel	500 g	3 iş günü	20
160.323	Kıvam	Fiziksel	500 g	3 iş günü	50
160.324	Homojenite	Fiziksel	500 g	3 iş günü	50
160.325	Çökeltiller	Fiziksel	500 g	3 iş günü	50
160.326	Büyük parçalar	Fiziksel	500 g	3 iş günü	50
160.327	Yoğunluk	Fiziksel	500 g	3 iş günü	50
160.328	pH	pH Metre	500 g	3 iş günü	250
160.329	Su tutma kapasitesi	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	450
160.330	Su içeriği	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	450
160.331	Mineral içeriği	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	450
160.332	Humik asit	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	1.655
160.333	Bitüminöz maddeler	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	1.655
160.334	Seluloz	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	2.480
160.335	Hemiseluloz	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	2.480
160.336	Lignin	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	2.480
160.337	Hümin	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	2.480
160.338	Çözülmüş Hidrokarbonlar(Pektin)	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	2.110
160.339	Hidrojen sülfid	Titrimetrik	500 g	3 iş günü	860
160.340	İnorganik maddeler toplamı	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	450

ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLER					
Peloid (Kaphca Çamurları) (Kaphcalar Yönetmeliği)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.341	Organik maddeler toplamı	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	450
160.258	Candida albicans	İşletme içi metot	250 g	5-7 iş günü	860
160.259	E.coli	BAM 2002 / TS ISO 7251/İşletme içi metot	250 g	2-4 iş günü	560
160.260	Pseudomonas aeruginosa	İşletme içi metot	250 g	2-4 iş günü	860
160.261	Staphylococcus aureus	İşletme içi metot	250 g	2-4 iş günü	860
160.262	Toplam Koliform Bakteri	BAM 2002	250 g	2-4 iş günü	560
160.263	Toplam Koloni Sayımı	İşletme içi metot	250 g	2-3 iş günü	560

ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLER					
Çevre, Ekipman ve Yüzeyler için Analizler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.264	İç mekânlar için mikrobiyolojik analiz (Her parametre İçin)	İşletme içi metot	Vasatta	7 iş günü	350
160.265	Malzeme, ekipman ve diğer yüzeyler için mikrobiyolojik analiz (Her parametre İçin)	İşletme içi metot	Vasatta	7 iş günü	350
160.349	Numune şişelerinde sterilite kontrolü	ISO 19458	10 numune şişesi	5 iş gün	560
160.350	Numune şişelerinde kimyasal analiz (her parametre için)	ISO 19458	10 numune şişesi	2 iş günü	350

AMBALAJ ANALİZLERİ					
Karton ve Kağıt Ambalaj					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.266	Formaldehit	TS EN 1541	1 m ²	5 iş günü	1.215
160.267	PCB (Poliklorobifenil)	DIN 51527 PART GC/MS 1/05/1987	1 m ²	5 iş günü	2.110
160.268	Klorürler	Std Meth. for the Exam.of Dairy Pro.1993	1 m ²	5 iş günü	500
160.269	TiO ₂	EPA 3005 /EPA 6020/EPA 200.7	1 m ²	5 iş günü	1.700
160.351	Arsenik, Kurşun, Kadmiyum ve Civa Analizi (her bir parametre için)	TS EN 645/647 TS EN 12498 EPA 3005 /EPA 6020A, EPA 6020B	100 gram /1 m ²	7 iş günü	660
160.352	Numune Hazırlama	TS EN 645/647 TS EN 12498	100 gram	7 iş günü	475
160.353	Pentaklorofenol	İşletme içi metot	100 gram	7 iş günü	1.135

AMBALAJ ANALİZLERİ					
Plastik Ambalajlar					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.354	Toplam Migrasyon Analizi Tam Daldırma(Sulu Gıdalar-Sulu, Asitli, Alkollü) (her bir parametre için)	TS EN 1186-3	İlgili lab. görüşülmesi	5-15 iş günü	2.260
160.355	Toplam Migrasyon Analizi Doldurma (Sulu Gıdalar-Sulu, Asitli, Alkollü) (her bir parametre için)	TS EN 1186-9	İlgili lab. görüşülmesi	5-15 iş günü	2.260
160.356	Toplam Migrasyon Analizi Ek Deney Yöntemi(Yağlı- % 95 Etanol ve İzooktan) (her bir parametre için)	TS EN 1186-14	İlgili lab. görüşülmesi	5-15 iş günü	2.260
160.357	0,1M HCl'de Numune Hazırlama	AP(89)1 / ICP-MS	500 g/1 m ²	5 iş günü	375
160.358	0,1M HCl'de Kurşun,Arsenik, Krom, Antimon, Civa, Kadmiyum, Selenyum, Baryum Analizi (her bir parametre için)	AP(89)1 / ICP-MS	500 g/1 m ²	5 iş günü	660
160.359	Spesifik Migrasyon Numune Hazırlama	İşletme içi metot	İlgili lab. görüşülmesi	5-15 iş günü	1.525
160.360	Spesifik Migrasyon Baryum, Kobalt, Bakır, Demir, Lityum, Mangan,Çinko Analizi (her bir Parametre için)	İşletme içi metot	İlgili lab. görüşülmesi	5-15 iş günü	660

ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLERE AİT ÖRNEK ALMA, GÖNDERME KOŞULLARI ve ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALAR

ÇEVRE KİMYASAL ANALİZLERİ LABORATUVARI

1. Numune Cinsi ve miktarı gönderilmesi:

- A) Kaplıca Çamurları
- En az 5 kg ve cam şişelerde
 - Eğer peloid mineralli su ile karıştırılarak kullanılacak ise pelecoid katı haliyle ve mineralli su ile karıştırılmış haliyle olmak üzere 2 (iki) adet gönderilmelidir.
- B) Toprak Örnekleri, Atıkçamur vb.
- 2 (iki) kg civarında ve naylon torbada gönderilmelidir.

2. İş Bitimi:

- A) Kaplıca çamurları 25 –30 gün içinde
- B) İstenilen parametre sayısına ve çeşidine göre değişmekle birlikte 10 – 12 gün

PELOİD MİKROBİYOLOJİSİ ANALİZLERİ

Mikrobiyolojik Analiz

Peloid Analiz için:

- Yetkili elemanlar tarafından steril kahverengi şişelere / kavanoz usulüne göre örnekler alınır. Her iki örnek cinsi içinen az 250 g-ml numune gönderilmelidir.
- Örnekler alınıp ağzları kapatıldıktan sonra gerekli form doldurulup, en geç 8 saatte laboratuvara gönderilir. Soğuk zincirde numuneler 24 saate kadar laboratuvara ulaştırılabilir.
- Her iki örnek için analiz süresi ortalama 4–5 gündür.

d) Toksikolojik Araştırmalara Yönelik Laboratuvar Analizleri

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Kimyasal Madde Analizi					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.301	Ftalat Analizleri Phthalic acid, bis- iso-nonyl ester; Phthalic acid, bis-2 ethylhexyl ester; Phthalic acid, bis- 1-octyl ester; Phthalic acid, bis- isodecyl ester; Phthalic acid, benzylbutyl ester; Phthalic acid, bis-butyl ester; (Her bir parametre için)	LC-MS/MS İşletme içi metot	Katılar için 10 g, Sıvılar için 10 mL	15 iş günü	1.425
160.302	Bisfenol A analizi	LC-MS/MS İşletme içi metot	Temsil eden numuneden 3 Adet	15 iş günü	4.140

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Su ve Gıda Numunelerinde Toksik Madde Analizleri					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.881	Gıda Numunelerinde İleri Toksik Madde Analizlerleri; Abamectin, Acetamiprid, Bifenthrin, Brodifacoum, Chlorpyrifos Ethyl, Clodinafom Propargyl, Coumatetralyl, Cyfluthrin, Cypermethrin, Deltamethrin, Difenacoum, Difethialone, Dimethoate, DDT, Esfenvalerate, Etofenprox, Hexythiazox, Indoxacarb, İmidacloprid, Lambda Cyhalothrin, Malathion, , Metalaxyl, Methomyl, Penconazole, Prallethrin, Pyridaben, Quizalofop-p-ethyl, Tebuconazole, Tetramethrin, Thiamethoxam, Triadimenol, Tribenuron methyl, Warfarine (Toplam Paket Fiyatı)	LC/MSMS İşletme içi Metod GC/MS İşletme içi Metod	100 g	15 iş günü	30.045

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Su ve Gıda Numunelerinde Toksik Madde Analizleri					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.882	Su Numunelerinde İleri Toksik Madde Analizlerleri; Abamectin, Acetamiprid, Bifenthrin, Brodifacoum, Chlorpyrifos Ethyl, Clodinafom Propargyl, Coumatetralyl, Cyfluthrin, Cypermethrin, Deltamethrin, Difenacoum, Difethialone, Dimethoate, DDT, Esfenvalerate, Etofenprox, Hexythiazox, Indoxacarb, İmidacloprid, Lambda Cyhalothrin, Malathion, Metalaxyl, Methomyl, Penconazole, Prallethrin, Pyridaben, Quizalofop-p-ethyl, Tebuconazole, Tetramethrin, Thiamethoxam, Triadimenol, Tribenuron methyl, Warfarine, Siyanür Arsenik, Cıva, Demir Kadmiyum, Kurşun, Lityum (Toplam Paket Fiyatı)	LC/MSMS İşletme İçi Metod GC/MS İşletme İçi Metod ICP/MS 6020B	2x1 L	15 iş günü	35.670
160.342	Su Numunelerinde Toksik Madde Analizi (Toksikolojik ve Mikrobiyolojik Analizler) (Toplam Paket Fiyatı)			15 iş günü	50.440

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Su Numunelerinde Toksik Madde Analizleri					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.361	Su Numunelerinde Glifosat Analizi	LC-MS/MS İşletme içi metot	2x1 L	15 iş günü	7.550

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Biyolojik Materyalde İnorganik Toksik Madde Analizleri (SUT kapsamında)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
L101170	Arsenik (24 saat İdrar)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	10 mL idrar	5 iş günü	***
L101330	Bakır (Serum, plazma)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	3 mL serum	5 iş günü	***
L101350	Bakır (24saatlik İdrar)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	10 mL idrar	5 iş günü	***
L102000	Cıva (Kan)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pıhtı aktivatörü veya K2EDTA içeren),	5 iş günü	***
L102010	Cıva (İdrar)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	10 mL idrar	5 iş günü	***
L102040	Çinko (Serum/ Plazma)	ICP-MS/İşletme İçi Metod	3 mL serum	5 iş günü	***
L102050	Çinko (İdrar)	ICP-MS/İşletme İçi Metod	10 mL idrar	5 iş günü	***
L104850	Krom	ICP-MS/İşletme İçi Metod	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pıhtı aktivatörü veya K2EDTA içeren) 10 mL idrar	5 iş günü	***
L104870	Kurşun (Kan)	ICP-MS/İşletme İçi Metod	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pıhtı aktivatörü veya K2EDTA içeren)	5 iş günü	***
L104880	Kurşun (İdrar)	ICP-MS/İşletme İçi Metod	10 mL idrar	5 iş günü	***
L105430	Nikel (Serum/Plazma)	ICP-MS/İşletme İçi Metod	3 mL serum	5 iş günü	***
L105460	Nikel (24 saatlik İdrar)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	10 mL idrar	5 iş günü	***
L106670	Selenyum	ICP-MS/İşletme İçi Metod	3 mL serum 10 mL idrar	5 iş günü	***
L114390	Lityum (Serum, Plazma)	ICP-MS/İşletme İçi Metod	3 mL serum	5 iş günü	***

2025 Mali Yılı Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) yayınlanıncaya kadar 2024 yılı fiyat kitapçığındaki SUT fiyatları geçerlidir.

6331 SAYILI KANUN KAPSAMINDA İŞYERİ HEKİMLERİNCE TALEP EDİLEN ve HASTENELERDEN GELEN ANCAK SUT'DA YER ALMAYAN PARAMETRELERE YÖNELİK ANALİZLER

Biyolojik Materyalde İnorganik Toksik Madde Analizleri

SUT /HSGM KODU	ANALİZLER	YÖNTEM/METOT	MİKTAR	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.519	Arsenik (Kan, İdrar, Saç)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pıhtı aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar 0,2 gr saç	5 iş günü	660
170.520	Bakır (İdrar)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	10 mL idrar	5 iş günü	660
170.521	Cıva (Saç, Kan, İdrar))	ICP-MS /İşletme İçi Metod	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pıhtı aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar 0,2 gr saç	5 iş günü	660
170.522	Çinko (Serum, İdrar, Saç)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	3 mL serum, 10 mL idrar 0,2 gr saç	5 iş günü	660
170.523	Krom (Kan, İdrar)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pıhtı aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar	5 iş günü	660
170.524	Kurşun (Kan, İdrar, Saç)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pıhtı aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar 0,2 gr saç	5 iş günü	660
170.525	Nikel (Serum,İdrar)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	3 mL serum 10 mL idrar	5 iş günü	660
170.526	Selenyum (Serum, İdrar)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	3 mL serum, 10 mL idrar	5 iş günü	660
170.501	Kadmiyum (Kan, İdrar)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pıhtı aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar	5 iş günü	660
170.502	Kobalt (Kan, İdrar)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pıhtı aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar	5 iş günü	660
170.503	Mangan (Kan, İdrar)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi hemogard kapaklı, pıhtı aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar	5 iş günü	660
190.250	Lityum (Serum)	ICP-MS /İşletme İçi Metod	3 mL serum	5 iş günü	660

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Biyolojik Materyalde İleri Toksik Madde Analizleri					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.362	Abamectin, Acetamiprid, Bifenthrin, Brodifacoum, Chlorpyrifos Ethyl, Clodinafom Propargyl, Coumatetralyl, Cyfluthrin, Cypermethrin, Deltamethrin, Difenacoum, Difethialone, Dimethoate, DDT, Esfenvalerate, Etofenprox, Hexythiazox, Indoxacarb, İmidacloprid, Lambda Cyhalothrin, Malathion, Metalaxyl, Methomyl, Penconazole, Prallethrin,, Pyridaben, Quizalofop-p-ethyl, Tebuconazole, Tetramethrin, Thiamethoxam, Triadimenol, Tribenuron methyl, Warfarine, Arsenik, Civa, Kadm iyum, Kobalt, Kurşun	LC/MSMS /İşletme İçi Metod GC/MS/İşletme İçi Metod ICP/MS /İşletme İçi Metod	6 mL kan (EDTA lı tüp) 3 ml serum 50 mL idrar	15 iş günü	30.980

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Biyolojik Materyalde İlaç Düzeyi Analizleri					
SUT /HSGM KODU	ANALİZLER	YÖNTEM	MİKTAR	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
912.890	Salisilat düzeyi	LC/MSMS/İşletme İçi Metod	3 mL serum	5 iş günü	***
170.509	Parasetamol (Asetaminofen) Tayini	LC/MSMS/İşletme İçi Metod	3 mL serum	5 iş günü	500
L114700	Teofilin (Serum/Plazma)	LC/MSMS/İşletme İçi Metod	3 mL serum	5 iş günü	***
L114680	Takrolimus (FK 506) (Kan)	LC/MSMS/İşletme İçi Metod	3 mL kan (EDTA'lı tüpte)	5 iş günü	***
L114640	Sirolimus (Kan)	LC/MSMS/İşletme İçi Metod	3 mL kan (EDTA'lı tüpte)	5 iş günü	***
L114140	Everolimus (Kan)	LC/MSMS/İşletme İçi Metod	3 mL kan (EDTA'lı tüpte)	5 iş günü	***
L114610	Siklosporin A (LCMSMS) (Kan)	LC/MSMS/İşletme İçi Metod	3 mL kan (EDTA'lı tüpte)	5 iş günü	***
170.527	Kanda 107 adet İlaç Etken Madde Tayini **	LC/MSMS/İşletme İçi Metod	3 mL serum	5 iş günü	2.360
170.533	Kanda 21 adet Antiepileptik İlaç Etken Madde Tayini ****	LC/MSMS/İşletme İçi Metod	3 mL serum	5 iş günü	1.905

** Alprazolam, Amisulpride, Amitriptyline, Amlodipine, Atenolol, Atropine, Biperiden, Bromazepam, Carbamazepine, Chlordiazepoxide, Chlorpheniramine, Chlorpromazine, Citalopram, Clobazam, Clomipramine, Clonazepam, Clozapine, Codeine, Desipramine, Desmethylclomipramine, Dextromethorphan, Diazepam, Diclofenac, Diltiazem, Diphenhydramine, Doxepin, Doxylamine, Ephedrine, Escitalopram, Etodolac, Famotidine, Fentanyl, Fluconazole, Flunitrazepam, Fluoxetine, Flurazepam, Fluvoxamine, Glibenclamide, Haloperidol, Hydroxyzine, Imipramine, Ketamine, Lansoprazole, Lidocaine, Loperamide, Lorazepam, Medazepam, Memantine, Metformin, Metoclopramide, Metoprolol, Metronidazole, Mianserin, Midazolam, Mirtazepine, Moclobemide, Naproxen, N-Desmethyldiazepam, Nifedipine, Nitrazepam, Nordiazepam, Nortriptyline, Opipramol, Oxazepam, Oxycodone, Paliperidone, Pantoprazole, Paracetamol, Paroxetine, Pentoxifylline, Pethidine, Pheniramine, , Propafenone, Propranolol, Propyphenazone, Pseudoephedrine, Quetiapine, Ranitidine, Risperidone, Sertraline, Thiopental, Thioridazine, Tramadol, Trimipramine, Venlafaxine, Carbamazepine, Carbamazepine 10,11-epoxide, Felbamate, Gabapentin, Lacosamide, Lamotrigine, Levetiracetam, N-Desmethyldiazepam, Oxcarbazepine, Oxcarbazepine Metabolite, Phenobarbital, Phenytoin, Pregabalin, Primidone, Rufinamide, Stiripentol, Theophylline, Tiagabine, Topiramate, Valproic Asit, Zonisamide.

*** 2025 Mali Yılı Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) yayınlanıncaya kadar 2024 yılı fiyat kitapçığındaki SUT fiyatları geçerlidir.

**** Carbamazepine, Carbamazepine 10,11-epoxide, Felbamate, Gabapentin, Lacosamide, Lamotrigine, Levitrecetam, N-Desmethylethylmethsuximide, Oxcarbazepine, Oxcarbazepine Metabolite, Phenobarbital, Phenytoin, Pregabalin, Primidone, Rufnamide, Stiripentol, Theophylline, Tiagabine, Topiramate, Valproik Asit, Zonisamide.

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Biyolojik Materyalde Alkol Analizleri					
SUT /HSGM KODU	ANALİZLER	YÖNTEM	MİKTAR	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.505	Kanda alkol ve metabolit tayini (metil alkol, asetaldehit, etil alkol, aseton, 2-propanol, 1-propanol, 2-bütanol, 1- bütanol,)	Head Space GC/FID/İşletme İç Metod	3 mL 2 adet kan (EDTA'lı tüp içerisinde)	1 iş günü	2.315
912.880	Kanda alkol tayini (GC-Head Space)	Head Space GC/FID	3 mL 2 adet kan (EDTA'lı tüp içerisinde)	1 iş günü	***

*** 2025 Mali Yılı Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) yayınlanıncaya kadar 2024 yılı fiyat kitapçığındaki SUT fiyatları geçerlidir.

TOKSİKOLOJİK ANALİZLERE AİT ÖRNEK ALMA VE GÖNDERME KOŞULLARI

- Numuneler, numune ile etkileşime geçmeyecek, sızdırmaz, temiz bir kaptan gönderilmelidir. Numune ile ilgili detaylı bilgi (nereden, nasıl alındığı, biliniyorsa özelliği, hikâyesi) eklenmelidir.
- Klinik numuneler soğuk zincir şartları altında, ağız sıkı kapatılarak uygun numune kapları içerisinde en kısa sürede laboratuvara ulaştırılmalıdır. Soğuk zincir şartları bozulmuş numuneler kabul edilmeyecektir.
- Kanda Alkol analizi için EDTA'lı tüpe alınan kan örneği çalkalanmadan yavaşça alt üst edilerek, ağız sıkıca kapatılmış olarak en kısa sürede laboratuvara ulaştırılmalıdır.
- Eser Element analizi için gönderilecek kan ve plazma örnekleri koyu mavi kapaklı, pıhtı aktivatörü veya K2EDTA içeren plastik tüpe içerisine, serum örnekleri koyu mavi kapaklı, pıhtı aktivatörü içermeyen tüp içerisinde gönderilmelidir.
- Serumun hemoliz olmamasına dikkat edilmelidir.
- Orijinal ürün analizlerinde farklı seri veya parti numarası taşıyan örnekler ayrı örnek olarak değerlendirilip ücretlendirilir.
- Hastalarda HCV, HBS, HIV, Kırım Kongo Kanamalı Ateş gibi tehlikeli ön tanı durumları mutlaka belirtilmelidir

TOKSİKOLOJİK ANALİZLERE AİT ÖRNEK RET KOŞULLARI

- Hemolizli serum örneği gönderilmesi,
- Yetersiz miktarda numune gönderilmesi,
- Etiketlenmemiş, üzerinde isim soyad yazılmamış, yanlış etiketlenmiş örnek gönderilmesi,
- İstem formundaki bilgilerle örnek kabındaki bilgilerin uyumsuz olması,
- Örneklerin uygun tüp ve kaplara alınmamış olması,
- Örneklerin laboratuvara uygun ısı koşullarında ulaştırılmamış olması,
- Mühürlü olarak gelen numunelerin mühürünün bozulmuş olması durumlarında, numuneler kabul edilmeyecektir.

KİMYASAL SAVAŞ AJANLARI TANI VE DOĞRULAMA LABORATUVARINDA YAPILAN ANALİZLER*

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.916	<p>Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1, Liste-2 ve Liste-3'de ve/veya Kimyasal Silah Sözleşmesi Listelerinde yer almayan ancak sözleşme ile ilişkili kimyasal maddelerin analizleri (Ricin ve Saxitoxin hariç):</p> <p>O-Alkil alkil-fosfonofloridatlar (1.A.01), O-Alkil N,N-dialkilfosforamidosisyanidatlar (1.A.02), O-Alkil S-2-dialkil-aminoetil alkil fosfonotiolatlar (1.A.03), Sülfür hardalları (1.A.04), Lewisitler (1.A.05), Azot hardalları (1.A.06), Alkil fosfonildifloridler (1.B.09), O-Alkil-aminoetilalkilfosfonitler (1.B.10), Klorosarin (1.B.11), Klorosoman (1.B.12), Amiton ve alkillenmiş/protanlanmış tuzları (2.A.01), PFIB (2.A.02), 3-Quniklidinil Benzilat (2.A.03), Fosfor atomuna bağlı bir metil, etil ya da propil/izopropil grubu içeren (Liste-1'de yer alan kimyasal maddeler hariç) kimyasal maddeler (2.B.04), N,N-Dialkil fosforamidik dihalojenürler (2.B.05), Dialkil N,N-dialkil-fosforamidatlar (2.B.06), Arsenik triklorür (2.B.07), Benzilik asit (2.B.08), Quniklidin-3-ol (2.B.09), N,N-Dialkil aminoetil-2-klorürler (2.B.10), N,N-Dialkil aminoetan-2-ol'ler ve protonlanmış tuzları (2.B.11), N,N-Dialkil aminoetan-2-tiyol'ler ve protonlanmış tuzları (2.B.12), Tiyodiglikol (2.B.13), Pinakolil alkol (2.B.14), Fosgen (3.A.01), Siyanojen klorür (3.A.02), Hidrojen siyanür (3.A.03), Kloropikrin (3.A.04), Fosfor oksoklorür (3.B.05), Fosfor triklorür (3.B.06), Fosfor pentaklorür (3.B.07), Trimetil fosfit (3.B.08), Trietil fosfit (3.B.09), Dimetil fosfit (3.B.10), Dietil fosfit (3.B.11), Sülfür monoklorür (3.B.12), Sülfür diklorür (3.B.13), Tiyonil klorür (3.B.14), Etildietanolamin (3.B.15), Metildietanolamin (3.B.16), Trietanolanin (3.B.17).</p>	<p>İşletme içi metot SCP-KSA01/ İşletme içi metot SCP-KSA02</p>	<p>Çevresel Örnekler (Organik Numuneler, Su ve Sulu Çözeltiler, Toprak Numuneleri, Diğer Katı Materyaller) Katılar için 100 gram, Sıvılar için 100 mL</p>	20 iş günü	24.220

KİMYASAL SAVAŞ AJANLARI TANI VE DOĞRULAMA LABORATUVARINDA YAPILAN ANALİZLER*					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.917	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1’de yer alan Sinir Ajanlarının serbest metabolitlerinden alkil alkilfosfonatların analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	İdrar/10 mL	20 iş günü	24.220
170.918	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1’de yer alan Sinir Ajanlarının serbest metabolitlerinden alkil alkilfosfonatların analizi	İşletme içi metot/ GC-MS/MS	İdrar/10 mL	20 iş günü	24.220
170.919	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1’de yer alan Sülfür Hardallarının serbest metabolitlerinden Tiyodiglikol analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	İdrar/10 mL	20 iş günü	24.220
170.920	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1’de yer alan Sülfür Hardallarının serbest metabolitlerinden Tiyodiglikol ve Tiyodiglikol sulfoksid analizi	İşletme içi metot/ GC-MS/MS	İdrar/10 mL	20 iş günü	24.220
170.921	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1’de yer alan Sülfür Hardallarının bozunma ürünleri olan beta-lyse ’ların analizi (SBMSE ve MSMTESE)	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	İdrar/10 mL	20 iş günü	24.220
170.922	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1’de yer alan Sülfür Hardallarının bozunma ürünleri olan beta-lyse ’ların analizi (SBMTE)	İşletme içi metot/ GC-MS/MS	İdrar/10 mL	20 iş günü	24.220
170.923	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1’de yer alan Sülfür Hardallarının serbest metabolitlerinden Tiyodiglikol (proteine bağlı) analizi	İşletme içi metot/ GC-MS/MS	Plasma/Serum /5 mL	20 iş günü	24.220
170.924	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1’de yer alan Sülfür Hardallarının albumine bağlı metabolitlerinden [S-HETE]-Cys-Pro-Phe analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	Plasma/Serum /5 mL	20 iş günü	34.620
170.925	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1’de yer alan Sülfür Hardallarının albumine bağlı metabolitlerinden [S-HETE]-Cys-Pro analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	Plasma/Serum /5 mL	20 iş günü	34.620
170.926	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1’de yer alan Sarin’in Tyrosine bağlı metabolitlerinden IMPA-Tyrosine analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	Plasma/Serum /5 mL	20 iş günü	34.620
190.927	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1’de yer alan VX’in Tyrosine bağlı metabolitlerinden EMPA-Tyrosine analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	Plasma/Serum /5 mL	20 iş günü	34.620
170.928	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1’de yer alan Sarin’in FGESAGAAS nonapeptidine bağlı metabolitlerinden IMPA-Nonapeptide ve MPA-Nonapeptide analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	Plasma/Serum /5 mL	20 iş günü	34.620

* Söz konusu analizler Halk Sağlığı Referans Laboratuvarları Daire Başkanlığı Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarında yapılmaktadır.

KİMYASAL SAVAŞ AJANI TESPİTİNE YÖNELİK ANALİZLERE AİT ÖRNEK ALMA - GÖNDERME KOŞULLARI ve ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALAR

- Kimyasal Savaş Ajanlarının Tanı ve Doğrulaması analizlerine yönelik numuneler gönderilmeden önce Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarı ile **mutlaka** irtibata geçilmeli ve numune kabul kriterleri ile ilgili bilgi alınmalıdır.
- Analiz talebi, talepte bulunan kurum/kuruluşun resmi yazısı ile değerlendirmeye alınır. Resmi yazıda, numune/numunelerin “Kimyasal Silahlar Sözleşmesi ile ilişkili maddeler yönünden analizinin talep edildiği” hususu belirtilmelidir.
- Çevresel örnekler ağız kapalı ve hava almayacak şekilde uygun numune kapları içerisinde gönderilmelidir.
- Numune ile ilgili detay bilgiler, analiz talep yazısına (nereden, nasıl alındığı, biliniyorsa özelliği, hikâyesi) eklenmelidir.
- Plazma örnekleri EDTA’lı tüp içerisinde gönderilmelidir. Farklı bir koagülant kullanılarak alınmış ve numunenin tekrar alınmasının mümkün olmadığı durumlarda kullanılan koagülant laboratuvara bildirilmelidir.
- Tüm biyolojik örnekler soğuk zincir şartlarında gönderilmelidir.

e) Biyosidal Ürünlere Yönelik Laboratuvar Analizleri

BIYOSİDAL ÜRÜNLER FİZİKSEL /KİMYASAL/KISAVE UZUN SÜRELİ STABİLİTE ANALİZLERİ *Orijinal /Orijinal Benzeri Ambalaj Ruhsata Esas 12 Adet (100ml - 5 L/ 100g-1 Kg) Kontrol 2 adet (100ml - 5 L/ 100g-1 Kg)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.601	Yüksek Basınçlı Sıvı Kromatografisi (HPLC) ile aktif madde analizi	CIPAC/4105/R- Who / USP - Laboratuvarca Geliştirilmiş Metodlar	*	3 iş günü	885
170.602	Gaz Kromatografi (GC) ve Gaz Kromatografi (GC) Head Space aktif madde analizi	CIPAC/4105/R -USP- GC Head Space - Laboratuvarca Geliştirilmiş Metodlar	*	3 iş günü	885
170.603	GC, GC Head Space ve HPLC Cihazlarında formülasyondaki ilave her yardımcı, aktif madde analizi	CIPAC/4105/R- USP- GC Head Space - Laboratuvarca Geliştirilmiş Metodlar	*	1-2 iş günü	885
170.608	Stabilite şartlarının oluşturulması (3 aya kadar)	WHOPES - USP-ICH ve Geliştirilmiş Metodlar	*	3 aya kadar	4.880
170.609	Stabilite şartlarının oluşturulması (6 aya kadar)	WHOPES - USP-ICH ve Geliştirilmiş Metodlar	*	6 aya kadar	7.550
170.610	Stabilite şartlarının oluşturulması (12 aya kadar)	WHOPES - USP-ICH ve Geliştirilmiş Metodlar	*	12 aya kadar	10.065
170.611	Stabilite şartlarının oluşturulması (24aya kadar)	WHOPES - USP-ICH ve Geliştirilmiş Metodlar	*	24aya kadar	15.020
170.612	Stabilite şartlarının oluşturulması (30 ay ve üzeri)	WHOPES - USP-ICH ve Geliştirilmiş Metodlar	*	30 ay ve üzerine kadar	17.435
170.613	Yoğunluk	CIPAC MT 109, OECD U Tüpü (Anton Paar Cihazı ile)	*	1 iş günü	680
170.635	Yoğunluk	Gravimetrik (CIPAC MT 186)	*	1 iş günü	250
170.614	Viskozimetre	Rheolab QC	*	1 iş günü	680
170.615	Parlama noktası tayini	ABA 4 PETROTEST Cihaz	*	1-3 iş günü	860
170.616	Tanecik Boyutu Ölçümü	CIPAC MT 170/ CIPAC MT 187/ OECD 110	*	1-3 iş günü	1.135
170.617	Elek Testi	CIPAC MT 167 (59.3) -185 (ıslak)/ CIPAC MT 59.1-59.2 (kuru)/ CIPAC MT 170 (kuru)/	*	1-5 iş günü	680
170.618	PH	CIPAC MT 75.3, CIPAC MT 31	*	1 iş günü	250
170.619	Kırılma indisi	Refraktometre	*	1 iş günü	250
170.620	Renk ve/veya görünüm	Görsel	*	1 iş günü	50
170.819	Renk	Renk Ölçüm Cihazı	*	1-2 iş günü	200
170.621	Polihekzadin /Ağırlık kaybı vb.	Gravimetrik / CIPAC MT 17.1	*	1 - 3 iş günü	450

BIYOSİDAL ÜRÜNLER FİZİKSEL /KİMYASAL/KISAVE UZUN SÜRELİ STABİLİTE ANALİZLERİ

*Orijinal /Orijinal Benzeri Ambalaj Ruhsata Esas 12 Adet (100ml - 5 L/ 100g-1 Kg) Kontrol 2 adet (100ml - 5 L/ 100g-1 Kg)

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.622	Povidon iyod, Serbest İyot, Hidrojen Peroksit / Aktif oksijen Aktif klor / Sodyum hipoklorid / Sodyum dikloroizosiyaniürat / Sodyum dikloroizosiyaniüratdihidrat/ /Kalsiyum hipoklorit Benzalkonyum klorür/ alkil dimetil benzil amonyum klorür, vb.	Titrimetrik	*	1 iş günü	450
170.820	Povidon iyod, Serbest İyot, Hidrojen Peroksit / Aktif oksijen Aktif klor / Sodyum hipoklorid / Sodyum dikloroizosiyaniürat / Sodyum dikloroizosiyaniüratdihidrat /Kalsiyum hipoklorit Benzalkonyum klorür/ alkil dimetil benzil amonyum klorür, vb.	Titrasyon Cihazı (Titratör)	*	1 - 3 iş günü	640
170.623	Boyut Ortalama, aerosol itici gaz yüzdesi, Ağırlık, Hacim ve diğer benzer ölçek kontrolleri	Boyut Ortalama, aerosol itici gaz yüzdesi, Ağırlık, Hacim ve diğer benzer ölçek kontrolleri	*	1 iş günü	250
170.624	Ortalama tablet ağırlığı	Gravimetrik	*	1 iş günü	250
170.625	Emülsiyon Stabilitesi, Soğuk Test, Kalıcı Köpüklenme Süspansiyon Dispersiyonu, Islanabilirlik, Dökülebilirlik, Dağılma Kabiliyeti, Çözünme Derecesi Süspansiyon Yeteneği, vb./ (Her bir parametre için)	CIPAC MT 15.1/ CIPAC MT 36.1/ CIPAC MT 36.2/ CIPAC MT 36.3/ CIPAC MT 39.3/ CIPAC MT 47.1-47.2/ CIPAC MT 15.1/ CIPAC MT 53.3/ CIPAC MT 148/ CIPAC MT 148.1/ CIPAC MT 160-161/ CIPAC MT 168 / CIPAC MT 179 CIPAC MT 184/ WHO/M/13.R4/v.b.	*	1-5 iş günü	680
170.929	Biyosidal Ürün Analizleri Ön işlem (kromatografi cihazı ve titratör cihazında yapılan her bir etken madde için analiz ücretine eklenir. Numunede bir önhazırlık yapılmış iki etken sonucu verilmişse bir önhazırlık ücreti alınır.)	-	*	1-2 iş günü	3.310
170.814	GLP(İLU) Çalışması Başvuru ve Değerlendirme Ücreti	Kapsama Göre Belirlenir	Kapsama Göre Belirlenir	Kapsama Göre Belirlenir	49.095

NOT: GLP(İLU) çalışmasında tablodaki kodlar geçerli olup, analiz ücreti ilgili parametreye ait tablodaki ücretin 3(üç) katı alınarak belirlenecektir. GLP çalışmasında metotta kullanılması önerilen tüm sarf, kimyasal malzemeler, standart madde, kolon vb. temini İLU sözleşmesi yapılan sponsor firma tarafından sağlanacaktır. GLP çalışması; yeni üretimi yapılmış ve/veya talep olması durumunda ruhsatlı biyosidal ürün numunelerinde fiziksel ve kimyasal analizlerinde yapılacaktır.

BİYOSİDAL ÜRÜNLER BİYOLOJİK ETKİNLİK TESTLERİ (Orijinal / Orijinal Benzeri Ambalaj)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.626	Fare Testi	Rodentisit Metodu (Yemleme)	5 kg (yemleme)	20 Gün (yemleme)	5.560
170.627	Hamamböceği Testi	Peet-Grady Metodu Rezidüel Uygulama metodu Ebeling Testi Metodu	5L/ 1Kg	24-48-72 saat (peet- grady / rezidüel metod) 1-20 Gün (ebeling metod)	4.880
170.628	Karasinek Testi	Peet-Grady Metodu Rezidüel Uygulama metodu Larva Metodu	5 L / 1 Kg	24 saat (peet-grady / rezidüel metod) 20 Gün (larva metod)	4.880
170.629	Biyolojik etiket İnceleme	WHO/CDS/NTD/W HOPES/GCDPP200 6.1 WHO/CTD/WHOPE S 97.2, Ürün Etiket Kontrolü	1 Numune Etiketi	3 iş günü	2.850
NOT: Analiz ücretleri bir popülasyonla yapılan biyolojik etkinlik denemeleri içindir. İkinci popülasyonla yapılacak biyolojik etkinlik denemelerinde'de tablodaki analiz ücretleri geçerli olup, toplamfiyata ilave edilecektir.					

BİYOSİDAL ÜRÜNLER MİKROBİYOLOJİK ETKİNLİK TESTLERİ					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.630	Kimyasal dezenfektan ve antiseptiklerin bakterisidal aktivitelerinin değerlendirilmesi testi	TS EN 13727 TS EN 1276 TS EN 1656 TS EN 13623	Orijinal amb. 500 mL-1 L 500g-1 kg	4 hafta	11.160
170.631	Kimyasal dezenfektan ve antiseptiklerin bakterisidal aktivitelerinin değerlendirilmesi testlerinde ilave her bir suş için ve /veya talep edilen bir bakteri suşu için	TS EN 13727 TS EN 1276 TS EN 1656 TS EN 13623	Orijinal amb. 500 mL-1L 500g-1 kg	2 hafta	4.140
170.632	Kimyasal dezenfektan ve antiseptiklerin fungusidal/yeastisidal aktivitelerinin değerlendirilmesi testi	TS EN 13624 TS EN 1650 TS EN 1657	Orijinal amb. 500mL-1L 500g-1 kg	4 hafta	11.160
170.633	Kimyasal dezenfektan ve antiseptiklerin fungusidal/yeastisidal aktivitelerinin değerlendirilmesi	TS EN 13624 TS EN 1650 TS EN 1657	Orijinal amb. 500mL-1L 500g-1 kg	4 hafta	4.140

BİYOSİDAL ÜRÜNLER MİKROBİYOLOJİK ETKİNLİK TESTLERİ					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
	testlerinde ilave her bir suş için ve /veya talep edilen bir bakteri suşu için				
170.634	Kimyasal dezenfektan ve antiseptiklerin sporisidal aktivitelerinin değerlendirilmesi testi	TS 6776 EN 13704	Orijinal amb. 500 mL-1L 500g-1 kg	4 hafta	11.160
170.816	Havuz suyu, spa suyu dezenfektanlarının bakterisidal aktivitelerinin değerlendirilmesi testi	AOAC 965.13	Orijinal amb. 1L 1 kg	4 hafta	11.160
170.930	Plastikler ve diğer gözeneksiz yüzeylerdeki antibakteriyel aktivitenin ölçümü	TS ISO 22196	- Orijinal ambalajında en az 15 adet işlem görmüş numune - En az 15 adet işlem görmemiş numune	4 hafta	11.160
170.931	Tekstil - Antibakteriyel aprelenmiş kumaşlarda antibakteriyel aktivite testi	TS ISO 20743	- Orijinal ambalajında en az 15 adet işlem görmüş numune - En az 15 adet işlem görmemiş numune	4 hafta	11.160

HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ HALK SAĞLIĞI REFERANS LABORATUVARLARI DAİRESİ BAŞKANLIĞI BİYOSİDAL ÜRÜNLERE YÖNELİK DİĞER HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ		
HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ (₺)
170.650	Biyosidal Ürünler dosya tetkiki, bilimsel görüş, teknik şartname incelenmesi ve Mahkemeye Esas Dosya Tetkiki	2.850
170.651	Biyosidal Ürün Analizleri Danışmanlık Hizmetleri (1gün)	3.455
170.652	Biyosidal Ürün Analizleri Eğitimi (HSGM dışından gelen Özel Kurum -Kamu Kurumu / Kişi Başı - 1 gün)*	2.850
170.534	Laboratuvarlar Arası Karşılaştırma (LAK) (Özel Kurum -Kamu Kurumu)	5.540
170.817	İyi Laboratuvar Uygulamaları (İLU) Eğitimi (HSGM dışı Kamu Kurumundan gelen / Kişi Başı - 1 gün)*	4.140
170.818	İyi Laboratuvar Uygulamaları (İLU) Eğitimi (Özel Kurumdan gelen / Kişi Başı - 1 gün)*	6.045

*Eğitim sonunda **Sertifika** verilmemektedir. **Katılım Belgesi** verilmektedir.

BİYOSİDAL ÜRÜN ANALİZLERİNİ GERÇEKLEŞTİREN LABORATUVARLARIN ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALARI

BİYOSİDAL ÜRÜN ANALİZLERİ İÇİN GÖNDERİLECEK NUMUNELERDE DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

1. Numuneler, orijinal ambalajında veya orijinal benzeri bir ambalajda olmalıdır.
2. Resmi olarak gelen numuneler etiketli, mühürlü ve/veya mühür durumu ile ilgili olarak Genel Müdürlük tarafından yayımlanan karar doğrultusunda tutanaklı /son kullanma tarihi geçmemiş olmalıdır. Onaylı etiket örneği ve onaylı spesifikasyon belgesi olmalıdır. Resmi üst yazı olmalıdır. Son kullanma tarihi geçmiş ürünler analize alınmayacak ve iade edilecektir. . Mühürlü olarak analize gönderilen numunelerde, mühür ile oynanmış veya mühür bozulmuş ise numuneler kabul edilmeyecektir. Ruhsat, PGD, Satın alma, Adli Savcılık vb. amaçlı gönderilen numunelerin miktarının yetersiz olması durumunda numune analize alınamaz ve/veya ilave analiz yapılamaz.
3. Biyosidal Ürünlerin Ruhsat analiz başvurularında, Biyosidal Ürün Analizleri ve Yetki Verilen Laboratuvarlar Hakkında Talimat'ta ve /veya Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinde ürün analizleri için gerekli olan belgeler sağlanmalıdır.
4. Biyosidal ürünlerin aktif ve yardımcı maddelerinin analiz sertifikaları olmalıdır.
5. Bitmiş ürün için gönderilen seriye ait analiz sertifikası, analize ait kromatogramlar olmalıdır.
6. Bitmiş ürüne ait valide metot olmalıdır.
7. Ek numune istemi halinde yeni gönderilen numunelerin seri, imal tarihi ve son kullanma tarihi aynı olmalıdır.
8. Laboratuvar gerekli gördüğünde Fiziksel / Kimyasal Analiz Yöntemleri / biyolojik etkinlik deneme yöntemleri / mikrobiyolojik etkinlik deneme yöntemleri ve deneme raporları ile biyolojik etkinlik / mikrobiyolojik etkinlik hakkında bilgi ve belgeleri ve besiyeri, suş vb. talebinde bulunabilecek ve isteyebilecektir.
9. Resmi olarak gelen numunelerde Genel Müdürlüğümüz Çevre Sağlığı Daire Başkanlığınca onaylı etiket örneği olmalıdır. Biyosidal Ürün Ruhsatnamesine sahip olmalıdır. (Özel Analiz talebi olarak gelen numuneler hariç) Biyosidal Ürün Ruhsatına sahip olmayan (ruhsatsız) PGD, Şikâyet, Kontrol vb. amaçlı gönderilen numuneler analize alınmayacaktır.
10. Ruhsat amaçlı, satın alma amaçlı gönderilen ve kimyasal analizi yapılacak numuneler, referans standart madde / teknik madde (üretici firmadan temin edilen ve analiz sertifikası) ve kolon ile birlikte gelecek olup, kalan std madde / teknik madde ve kolon müşterinin talep etmesi durumunda analiz sonrası iade edilecektir. Satın alma numunelerinin resmi üst yazısı, teknik şartname ile birlikte gönderilmelidir.
11. Numunedeki aktif madde tayininin ve fiziksel analizin süresi; numunenin analize alındığı gün başlar ve numunedeki aktif madde sayısına ve fiziksel analiz parametre sayısına bağlı olarak değişebilir. Analiz süreleri "tabloda verilen analiz süreleri" dir. Bu sürele raporlama süreleri dâhil değildir. Numune yoğunluğu, Personel eksikliği, Cihaz arızası vb. durumlarda analiz süreleri ve raporlama süreleri değişebilir ve ek süreler ilave edilebilir.
12. Ürünün biyolojik etkinlik deneme ve etiket inceleme süresi ürünün denemeye ve incelenmeye alındığı gün başlar. Analiz süreleri "tabloda verilen analiz süreleri" dir. Bu sürele raporlama süreleri dâhil değildir. Numune yoğunluğu, Personel eksikliği, Cihaz arızası vb. durumlarda analiz süreleri ve raporlama süreleri değişebilir ve ek süreler ilave edilebilir.
13. Teknik madde miktar tayini için, tabloda belirtilen analiz ücretleri alınır. Standart madde (standart maddenin % safiyeti, teknik madde % safiyeti üzerinde olmalı) , kolon, metot vb. teknik madde ile birlikte gelecek olup, müşterinin talep etmesi durumunda analiz sonrası iade edilecektir.
14. Fiziksel testleri ve kimyasal analizi çalışılarak test ve analiz sonuçları uygun bulunan ürünlerin; biyolojik etkinlik deneme ve/veya biyolojik etiket incelemesi ve mikrobiyolojik etkinlik denemeleri yapılır. Fiziksel test ve kimyasal analiz sonuçlarının uygun olmaması halinde ürün uygunsuz olarak kabul edilir, biyolojik etkinlik deneme ve/veya biyolojik etiket incelemesi ve mikrobiyolojik etkinlik denemeleri yapılmaz-Biyosidal Ürün Analizleri ve Yetki Verilen Laboratuvarlar Hakkında Talimat)
15. Özel amaçlı gelen numuneler; laboratuvara numune bilgilerini içeren biyosidal ürün deney / analiz talep formu ile getirilmelidir. (Özel amaçlı numunelerde müşteri, biyosidal ürün deney / analiz talep formunda yer alan HSRLDB Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarı deney /analiz talep sözleşme şartlarında belirtilen hükümleri kabul etmek ve sağlamakla yükümlüdür.) Özel amaçlı gönderilen numuneler, Genel Müdürlüğümüz tarafından yayımlanan "izinli biyosidal ürünler listesi" ve / veya "biyosidal aktif madde listesi"nde yer alan aktifleri içermelidir. "İzinli biyosidal ürünler listesi" ve / veya "biyosidal aktif madde listesi"nde yer alan aktifleri içermeyen numuneler analize alınmaz.
16. Numuneler (resmi ve /veya özel amaçlı) laboratuvara barkod numaralı ve numune teslim formu – resmi üst yazı veya biyosidal ürün deney / analiz talep formu ile birlikte getirilmelidir. Barkod numarası, numunenin üzerine etiket bilgilerinin okunmasını engellemeyecek şekilde farklı bir yere yapıştırılmalıdır.
17. Resmi olarak kontrol (Adli Soruşturma / Satın Alma / Şikâyet vb.) amaçlı veya özel amaçlı gelen numunelerde; analiz sonuçlarının uygun ve/veya uygunsuz çıkması durumunda analiz sonrası kalan numuneler, numune iade formu ve analiz sonuç raporları ile birlikte iade edilir.
18. Resmi olarak ruhsata esas analiz için gelen numunelerde; analiz sonuçlarının uygun ve/veya uygunsuz çıkması durumunda analiz sonrası kalan numuneler, numune iade formu ve analiz sonuç raporları ile birlikte iade edilir.

19. Genel Müdürlük (HSGM) tarafından kontrol (PGD/ Şikâyet vb.) amaçlı gelen numunelerde, analiz sonuçlarının uygun çıkması durumunda analiz sonrası kalan numuneler (açılmış ambalaj hariç), numune iade formu ve analiz sonuç raporları ile birlikte iade edilir. Analiz sonuçlarının uygunsuz çıkması durumunda analiz sonrası kalan numunelerin (açılmış ambalaj ve kapalı ambalaj) iadesi sözkonusu değildir. Numuneler imha edilecektir.
20. Analiz ücreti belirtilmemiş ürün analizlerinde listede belirtilenler içinde kendisine en yakın olanın ücreti alınır.
21. Analiz istemi ile ilgili başvurularda; alınacak analiz ücreti ürünün fiziko kimyasal analizleri, kısa ve uzun süreli stabilite testi, biyolojik etkinlik deneme, mikrobiyolojik etkinlik testi ve/veya etiket inceleme parametrelerinden oluşur. Biyolojik Etkinlik Laboratuvarında Kontrol (PGD / Adli Soruşturma / Satın Alma / Şikâyet / vb.) amaçlı gelen ürünlerde (ruhsatlı olanlarda) yalnızca etiket incelemesi yapılır. Talep doğrultusunda etkinlik denemesi yapılmaktadır.
22. Ürün analizlerinde farklı seri ya da parti numarası taşıyan örnekler ayrı örnek olarak değerlendirilir ve ücretlendirilir.
23. Teknik şartname ve dosya inceleme ile ilgili yapılacak değerlendirmeler ilgili kod ile belirlenir
24. Biyosidal ürünlerde Spesifikasyonu verilmeyen özel analizlerin ücretlendirmesi (ön hazırlık, stabilite şartlarının oluşturulması ve ürünün özelliğine göre belirlenen parametre) tabloda yer alan analiz ücretleri ile belirlenir.
25. Biyosidal ürün analizlerinde kısa ve uzun süreli stabilite çalışmaları talep doğrultusunda bir, iki ve /veya üç farklı seri üzerinden çalışmalar yürütülebilecektir.
26. Analizlerin yapılabilmesi için analiz bedelinin müşteri tarafından güncel IBAN numarasına yatırılarak dekontun ilgili laboratuvara/ilgili Daire Başkanlığı Numune Kayıt KabulBirimine teslim edilmiş/gönderilmiş olması gerekmektedir. Analiz bedelinin yatırıldığını gösteren dekontu teslim edilmeyen numunelerin analiz rapor sonuçları teslim edilmez. Adli Soruşturma vb. kapsamında gelen numunelerin analiz ücretleri ilgili kuruma mahsup edilecektir.Genel Müdürlükten PGD kapsamında gelen numunelerin analiz ücretleri ilgili firmaya mahsup edilecektir. (Sağlık Bakanlığınca Yapılacak Piyasa Gözetimi ve Denetiminin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik Kapsamında)
27. Resmi ve /veya özel olarak gelen numuneler ile ilgili analiz ücretleri 5 (beş) ve /veya 10 (on) iş günü içerisinde yatırılmalıdır.
28. Laboratuvar gerekli gördüğünde ruhsata esas, satınalma ve özel analiz talebinde bulunan müşterilerden o analizle ilgili standart, metod, kolon ile gerekli ekipman vb. talebinde bulunabilir. Laboratuvarda yeni uygulanacak metotlarda da, metotta gerekli olan kolon, ekipman, kimyasal malzeme, sarf malzeme, standart madde, vb . firma tarafından sağlanacaktır.
29. Numunelerin analize alınabilmesi için numuneye ait istemlerin (onaylı etiket örneği, spesifikasyon, vb. numuneye ait diğer tüm istemler) tamamlanmasını takiben analiz süreci başlar. İstemlerin tamamlanamaması durumunda numunelerin iade işlemi yapılacaktır.
30. Numunelerde ambalaj bütünlüğünün sağlanması için gerekli önlemlerin alınması ve numunenin uygun koşullarda (sıcaklık vb.) laboratuvara ulaştırılması müşterinin sorumluluğundadır.
31. Numunenin ambalajının ürünün analizini etkileyecek şekilde deforme (kırık, delik, sızdırma vb.) olması durumunda numune laboratuvara kabul edilemez. Numune iade edilir.
32. Ambalajı açılmış ürün analizinde de tablodaki analiz ücretler geçerlidir.
33. Kısa süreli stabilite testi, uzun süreli stabilite testi ile ambalajı açılmış ürün analizleri, aksi belirtilmedikçe etikette beyan edilen süre kadar yapılır.
34. Biyosidal Ürün Analizlerine yönelik numuneler laboratuvara gönderilmeden önce Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarı – Biyosidal Ürün Laboratuvarları ile irtibata geçilmelidir.
35. Laboratuvar çalışma kapsamında; Biyosidal Ürünler Yönetmeliğine göre % etken madde miktarı bilinen ruhsatlı numunelerin analizleri yapılmakta ve analiz sonuçları ürünün etiket örneğine / ürün spesifikasyon bilgilerine / güncel talimata (Biyosidal Ürün Analizleri ve Yetki Verilen Laboratuvarlar Hakkında Talimat) göre değerlendirilmektedir.

f) Enstrümental Analizler

ENSTRÜMENTAL ANALİZLER KULLANILAN CİHAZ VE YÖNTEME GÖRE ORTAK ANALİZ ÜCRETLERİ Bu fiyat tarife kitapçığı içerisinde yer almayan analiz taleplerinin fiyatları için, yöntem ve kullanılan cihazın özelliklerine göre aşağıda belirtilen ücretler dikkate alınacaktır.					
Fiziksel Kontroller					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.700	Her bir parametre için Fiziksel Kontrol				50

ENSTRÜMENTAL ANALİZLER KULLANILAN CİHAZ VE YÖNTEME GÖRE ORTAK ANALİZ ÜCRETLERİ Bu fiyat tarife kitapçığı içerisinde yer almayan analiz taleplerinin fiyatları için, yöntem ve kullanılan cihazın özelliklerine göre aşağıda belirtilen ücretler dikkate alınacaktır.					
Kimyasal Kontroller					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.701	Kalitatif Analizlerde; Özel bölümlerde yer almayan kimyasal analizlerde numune başına her bir parametre için kalitatif analizlerde				250
170.702	Kantitatif analizlerde; Gravimetrik, Titrimetrik, Ekstraksiyon, Distilasyon ve benzeri yöntemle yapılan tayinler				450
170.703	Fotometrik (hazır kit) Analizler (Her bir parametre için)				275
170.704	pH metre, Refraktometre, Mikroskopi ve Kondüktivimetre vb. alet ölçümleri				250
170.705	Gaz Kromatografisi ile Tayinler				885
170.706	Yüksek Basıncılı Sıvı Kromatografisi (HPLC) ile yapılanlar				885
170.707	Gaz Kromatografi Kütle Spektrometrisi (GC-MS) ile yapılan tayinler				885
170.708	İyon Kromatografik tayinler				885
170.709	IR ve/ veya FTIR-Spektrofotometrik tayinler				2.110

ENSTRÜMENTAL ANALİZLER KULLANILAN CİHAZ VE YÖNTEME GÖRE ORTAK ANALİZ ÜCRETLERİ Bu fiyat tarife kitapçığı içerisinde yer almayan analiz taleplerinin fiyatları için, yöntem ve kullanılan cihazın özelliklerine göre aşağıda belirtilen ücretler dikkate alınacaktır.					
Kimyasal Kontrollar					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.710	UV-Spektrofotometrik tayinler				680
170.711	Atomik Absorbsiyon Spektrometresi (AAS), İndüktif Eşleşmiş Plazma (ICP) ve İndüktif Eşleşmiş Plazma-Kütle Spektrometresi (ICP-MS) ile tayinler (Her bir element için)				785
170.712	Azot protein tayin cihazı ile protein tayini				970
170.714	GC MS MS ile yapılan analizler				885
170.715	Likit Kromatografi-Kütle Spektrometresi (LC/MS)				885
170.716	LC MS MS ile yapılan analizler*				885

* Laboratuvarda yeni uygulanacak metotlarda, metot için gerekli olan kolon, ekipman, kimyasal malzeme, sarf malzeme, standart madde, vb . müşteri tarafından sağlanacaktır.

LABORATUVAR ACİL DURUM YEDEK İL LİSTESİNE GÖRE L1 TİPİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARLARINA NUMUNE GÖNDERİLMESİ DURUMUNDA (01.06.2017 tarihli 62665021-E.228 sayılı yazı kapsamında Cihaz arızası vb. durumlarda)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.535	Paket 1 İndüktif Eşleşmiş Plazma-Kütle Spektrometresi veya İndüktif Eşleşmiş Plazma-Optik Emisyon Spektrometresi (ICP-MS/ICP-OES) ile su numunelerinde en fazla 4 (dahil) parametre çalışılması halinde) (Toplam Paket Fiyatı)			15 iş günü	885
170.536	Paket 2 İndüktif Eşleşmiş Plazma-Kütle Spektrometresi veya İndüktif Eşleşmiş Plazma-Optik Emisyon Spektrometresi (ICP-MS/ICP-OES) ile su numunelerinde en az 5 fazla 13 (dahil) parametre çalışılması halinde) (Toplam Paket Fiyatı)			15 iş günü	2.770
170.537	Paket 3 İndüktif Eşleşmiş Plazma-Kütle Spektrometresi İndüktif Eşleşmiş Plazma- Optik Emisyon Spektrometresi (ICP-MS/ICP-OES) ile su numunelerinde en az 14 en fazla 20(dahil) parametre çalışılması halinde (Paket Fiyatı)			15 iş günü	5.540

**LABORATUVAR ACİL DURUM YEDEK İL LİSTESİNE GÖRE L1 TİPİ HALK SAĞLIĞI
LABORATUVARLARINA NUMUNE GÖNDERİLMESİ DURUMUNDA
(01.06.2017 tarihli 62665021-E.228 sayılı yazı kapsamında Cihaz arızası vb. durumlarda)**

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.538	Paket 4 İyon Kromatografi cihazı ile su numunelerinde en fazla 3 parametre çalışılması halinde (Paket Fiyatı)			15 iş günü	885
170.539	Paket 5 İyon Kromatografi cihazı ile su numunelerinde en fazla 6 parametre çalışılması halinde (Paket Fiyatı)			15 iş günü	1.820
170.540	Paket 6 Yüksek Basıncılı Sıvı Kromatografisi (HPLC) ile yapılanlar (Bir numunede grubun tamamı için) (Paket Fiyatı)			15 iş günü	990
170.541	Paket 7 Gaz Kromatografisi ile Tayinler (GC)/Gaz Kromatografi Kütle Spektrometrisi (GC-MS) ile yapılanlar (Bir numunede grubun tamamı için) (Paket Fiyatı)			15 iş günü	3.045
170.542	Paket 8 Gaz Kromatografi Kütle SpektrometrisiPurge&Trap (GC-MS Purge&Trap) ile yapılanlar (Bir numunede grubun tamamı için) (Paket Fiyatı)			15 iş günü	1.820
170.543	Paket 9 Likit Kromatografi-Kütle Spektrometresi (LC/MS/MS) ile yapılanlar (Bir numunede grubun tamamı için) (Paket Fiyatı)			15 iş günü	2.030

g) Sterilite Kontrolüne Yönelik Muayeneler

STERİLİTE KONTROL LABORATUVARI PERFORMANS TESTLERİ*						
SUT/HSKM KODU	MUAYENE ÖGESİ	MUAYENE TÜRÜ	YÖNTEM/METOD	NUMUNE MİKTARI	MUAYENE SÜRESİ	ÜCRET (₺)
190.164	Biyogüvenlik Kabini	Alarm ve Diğer Fonksiyonların Kontrolü	TS EN 12469/ ANSI/NSF-49 IEST-RP-CC034	1	1 iş günü	8.310
		Aşağı Hava Akış Hızı Ölçümü				
		İçeri Hava Akış Hızı Ölçümü				
		Filtre Donanımı Sızdırmazlık Ölçümü				
		Hava Akış Yönü ve Görselleştirmesi				
190.165	Laminar Hava Akış Kabini	Filtre Donanımı Sızdırmazlık Ölçümü	TS EN ISO 14644-1/ TS EN ISO 14644-2 TS EN ISO 14644-3 IEST-RP-CC006 IEST-RP-CC034 IEST-RP-CC002 S EN 14644	1	1 iş günü	8.310
		Hava Akış Yönü ve Görselleştirmesi				
		Hava Akış Hızı Ölçümü				
		Partikül Sayımı				
190.166	Çeker Ocak	Alarm ve Diğer Fonksiyonların Kontrolü	TS EN 14175-1 TS EN 14175-2 TS EN 14175-3 TS EN 14175-4 TS EN 14175-6	1	1 iş günü	7.400
		Hava Akış Yönü ve Görselleştirmesi				
		İçeri Hava Akış Hızı Ölçümü				
		Hacimsel Çekme Akış Hızı Ölçümü				
		Oda Hava Hızı Ölçümü				
190.276	Tüberküloz Laboratuvarı Sterilizasyonu	Gümüş Kolloidal ve Hidrojen Peroksit Karışımı		1	1 iş günü	2.260

*STERİLİTE KONTROL LABORATUVARI İLE İLGİLİ AÇIKLAMA

- Muayene personelinin gideri (barınma ve yemek) muayene talebinde bulunan Kurum/Kuruluş tarafından karşılanacaktır.
- Muayene talep eden Kurum/Kuruluş, muayene personeline laboratuvar ve mekanlar hakkında bilgi verecek tüm performans nitelendirmesi testleri esnasında muayene personeli ile birlikte olacak refakatçi personel sağlamak zorundadır.
- Muayene talep eden Kurum/Kuruluş, tüm güvenlik tedbirlerini almak, iş sağlığı ve güvenliği ile ilgili muayene personelinin uyarmak ve laboratuvarlara girerken gerekli kişisel koruyucu ekipmanları muayene personeline sağlamak zorundadır.
- Performans Nitelendirilmesi Raporunun yeniden istenmesi durumunda (yırılma vb. zarar sebebiyle) istenen rapor başına 340 ₺ ücret talep edilir. Ayrıca İngilizce rapor talep edilmesi halinde muayene ücretine ek olarak 680 ₺ ücret talep edilir.

h) Diagnostik ve Mikrobiyolojik Analizler

DİAGNOSTİK ANALİZLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/ TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
110.017	Anti-LC 1	İmmunblotting		1 hafta	450
110.020	Anti-SLA/LP	İmmunblotting		1 hafta	450
110.054	Glukometrik Analitik performans Değerlendirme				33.065
110.059	HIV Line İmmuno Blot Assay (LIA)	LİA	4 mL kan		1.930
110.060	HCV Line İmmuno Blot Assay (LIA)	LİA	4 mL kan		1.930
110.061	EBV Avidite	İndirekt immün floresan antikor	Serum/2-mL.	2 iş günü	200
705.130	ABO + Rh tayini (forward Gruplama)+ ABO reverse gruplama			Aynı gün	***
705.140	ABO + Rh tayini (forward gruplama)	Landsteiner Yöntemi		Aynı gün	***
L100300	Alanin aminotransferaz (ALT) (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L100320	Albümin (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L100680	Alfa- fetö protein (AFP) (Serum/Plazma)	Kemilüminesans		Aynı gün	***
L100710	Alkalen fosfataz (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
906.860	Anti sentromer	IFA		1 hafta	***
906.500	Anti Gliadin IgG			1 hafta	***
906.530	Anti-HAV IgM	Mikropartikül immün assay- MEIA veya benzeri		1 iş günü	***
906.560	Anti-HBc IgG	Mikropartikül immün assay- MEIA veya benzeri		1 iş günü	***
906.580	Anti-HBc IgM	Mikropartikül immün assay- MEIA veya benzeri		1 iş günü	***
906.600	Anti-HBe	Mikropartikül immün assay- MEIA veya benzeri		1 iş günü	***
906.620	Anti-HBs	Mikropartikül immün assay- MEIA veya benzeri		1 iş günü	***
906.640	Anti-HCV	Mikropartikül immün assay- MEIA veya benzeri		1 iş günü	***
906.670	Anti HIV	Kemilüminesans veya benzeri		1 iş günü	***
907.460	HCV	CARD test		1 iş günü	***
907.810	Liver kidney mikrozomal antikor	IFA		1 hafta	***

DİAGNOSTİK ANALİZLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/ TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
906.790	Anti Pariyetal Antikor (APA)	IFA		1 hafta	***
906.880	Anti-tiroglobulin antikor	Kemilüminesans		Aynı gün	***
L107060	Tiroid peroksidaz antikorlar Anti-TPO	Kemilüminesans		Aynı gün	***
L100800	Amilaz (Serum/Plazma)	-		Aynı gün	***
L101050	APTT	Koagülometre		Aynı gün	***
L101060	APTT karışım (Mixing) testi	CARD Test		Aynı gün	***
L100970	Antistreptolizin O (ASO)	Lateks aglutinasyon		1 iş günü	***
L100980	Antistreptolizin O ASO	(Türbidimetrik)		1 iş günü	***
L101280	Aspartat transaminaz (AST) (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L101730	Bilirubin (total Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L104560	Kompleman C3	Nefelometrik veya Türbidimetrik		1 iş günü	***
L104570	Kompleman C4	Nefelometrik		1 iş günü	***
L101840	C reaktif protein (CRP)	Lateks		1 iş günü	***
L101850	C reaktif protein (CRP)	Türbidimetrik		1 iş günü	***
L102120	Demir (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L102160	Demir bağlama kapasitesi	Fotometrik		Aynı gün	***
L102320	Estradiol (E2) (Serum/Plazma)	Kemilüminesans		Aynı gün	***
L102410	Ferritin (Serum/Plazma)	Kemilüminesans		Aynı gün	***
L102480	Folat (Serum/Plazma)	Kemilüminesans		Aynı gün	***
L102510	Fosfor (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L102500	Folikül stimulan hormon (FSH)	Kemilüminesans		Aynı gün	***
905.930	Gaitada gizli kan aranması	Manuel		Aynı gün	***
905.931	Gaitada gizli kan aranması,	Otomatik Cihazla		Aynı gün	***
L102610	Gaitada sindirim durumu	Otomatik Cihazla		Aynı gün	***
L102780	Gamma glutamil transferaz (GGT) (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L102820	Glike hemoglobin (Hb A1C)	Fotometrik		Cuma günü	***
L102830	Glikehemoglobin (Hb A1C)	HPLC		Aynı gün	***
L102890	Glukoz (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
907.420	HBe Ag	Kemiluminesans veya benzeri			***
907.450	HBs Ag	Kemiluminesans veya benzeri			***
907.430	HBsAg	CARD test			***
907.440	HBsAg	ELISA			***
L103050	HDL kolesterol	Fotometrik			***
L107020	Tam Kan Sayımı (Hemogram)				***

DİAGNOSTİK ANALİZLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/ TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
L103520	Hücre sayımı (vücut sıvıları)	Manuel			***
L103570	İdrar mikroskopisi	Manuel			***
L103560	İdrar analizi	Strip			***
L107010	Tam idrar analizi	Strip+Mikroskopi			***
907.620	IgA	Nefelometrik			***
907.630	IgG	Nefelometrik			***
L103550	IgG indeksi	ELISA ve nefelometri	0,5 mL BOS ve 2 mL serum		***
907.640	IgM	Nefelometrik			***
L103780	İnsulin				***
L103860	Kalsiyum (Serum/Plazma)	Fotometrik			***
L103920	Kanama zamanı	Duke Yöntemi			***
L104030	Karsinoembriyonik antijen (CEA) (Serum/Plazma)	Kemilüminesans			***
L104520	Kolesterol (Serum/Plazma)	Fotometrik			***
L104780	Kreatinin (Serum/Plazma)	Fotometrik			***
L105000	LDL kolesterol (Direkt)	Fotometrik			***
L105220	Lüteinizan hormon (LH)	Kemilüminesans			***
L105230	Magnezyum (Serum/Plazma)				***
907.840	MPO ANCA	IFA			***
L106000	Periferik yayma incelemesi	Manuel			***
L100280	Aktive pıhtılaşma zamanı (ACT)	Lee-White Yöntemi			***
L106150	Potasyum (Serum/Plazma)	ISE			***
L106230	Progesteron	Kemilüminesans			***
L106260	Prolaktin	Kemilüminesans			***
L106430	Protrombin zamanı	Koagülometre			***
L106280	Prostat spesifik antijen (PSA) Total	Kemilüminesans			***
L106300	Protein (serum/ Plazma)				***
L106270	Prostat spesifik antijen (PSA), serbest	Kemilüminesans			***
L106440	Pseudokolinesteraz				***
L106570	Romatoid faktör (RF)	Nefelometrik			***
907.970	Romatoid faktör (RF)	Lateks aglütinasyon			***
L106650	Sedimentasyon	Westergren Yöntemi			***
L106760	Serbest T3	Kemilüminesans			***
L106770	Serbest T4	Kemilüminesans			***
L106910	Sodyum (serum/ Plazma)	ISE			***

DİAGNOSTİK ANALİZLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
L103540	IgE	Nefelometrik			***
		Elisa			
L107250	Trigliserid (Serum/Plazma)	Fotometrik			***
L107380	TSH	Kemilüminesans			***
L107460	Ürik asit (Serum/Plazma)	Fotometrik			***
L107520	Vitamin B12	Kemilüminesans			***
L100000	1,25-Dihidroksi Vitamin D	-			***
L100220	25-Hidroksi Vitamin D	-			***
L103150	Hemoglobin varyant analizi	HPLC			***
L102260	Doku transglutaminaz Ig A Antikoru	Mikroelisa	Serum/2-mL	7 iş günü	***
906.330	Adenovirus antijeni (DFA)	Hızlı Antijen Testi	5 gr Dışkı	1 iş günü	***
906.410	Anti ds DNA	Mikroelisa	Serum/2 mL	7 iş günü	***
906.420	Anti düz kas antikoru (ASMA)	İndirekt immün floresan antikor	Serum/2 mL	5 iş günü	***
906.770	Anti nötrofil sitoplazmik antikor profil	İndirekt immün floresan antikor	Serum/2 mL	5 iş günü	***
907.340	Ekstrakte edilebilir nükleer antijene karşı antikor (anti-ENA)	İmmunoblotting	Serum/2 mL	5 iş günü	***
907.370	Enterik Adenovirus antijeni	Hızlı Antijen Testi	5 gr Dışkı	1 iş günü	***
907.880	p-ANCA (Antimiyeloperoksidaz) (ELISA)	İndirekt immün floresan antikor	Serum/2 mL	5 iş günü	***
907.950	PR3 ANCA	İndirekt immün floresan antikor	Serum/2 mL	5 iş günü	***
907.980	Rotavirus antijeni	Hızlı Antijen Testi	5 gr Dışkı	1 iş günü	***

*** 2025 Mali Yılı Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) yayınlanıncaya kadar 2024 yılı fiyat kitapçığındaki SUT fiyatları geçerlidir.

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/ METOT	NUMUNE MİKTARI/ TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
120.000	Bakteri kültürü (İmmuno manyetik seperasyon yöntemi ile) (her biri)	Manuel			740
120.005	Legionella besiyeri (BCYE-Antibiyotiksiz)				50
120.006	Legionella besiyeri (CCVC)				50
120.007	Legionella besiyeri (DGVP)				50
120.008	Menenjit Paneli (olası Virüsler, bakteriler multipleks)	PCR			6.985
120.013	Solunum Bakteri PCR Paneli				4.140
120.015	Solunum Virüs Paneli	PCR			4.140
905.675	Balgam Kültürü	Manuel			***
905.750	BOS Lateks Aglutinasyon Testi				***
905.671	İdrar Kültürü	Manuel			***
905.673	Kulak kültürü	Manuel			***
912.210	Paul-Bunnel Testi	400 µL Serum			***
908.030	Sitokin ölçümü (Herbir sitokin için)	ELISA			***
906.250	Solunum sekresyonlarının kantitatif kültürü				***
905.674	Yara kültürü	Kültür			***

***2025 Mali Yılı Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) yayınlanıncaya kadar 2024 yılı fiyat kitapçığındaki SUT fiyatları geçerlidir.

i) Sularda Yeterlilik Analizleri

SULARDA YETERLİLİK ANALİZLERİ			
SUT/HSKM KODU	PAKET	PARAMETRELER	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.915	Paket-1 (Havuz Suyu Analizleri)	pH, Amonyum, Nitrit, Nitrat, Bağlı Klor, Bulanıklık, Alkalinite, Renk, Bakır, Alüminyum	10.000
180.001	# Paket-2 (Sularda Karbamatlı Pestisit Analizleri)	Aldicarb Sulfoxide, Aldicarb Sulfone/Aldoxycarb, Oxamyl, Methomyl, 3-Hidroxykarbofuran, Aldicarb, Propoxur, Carbofuran, Carbaryl, Metalaxyl, Methiocarb, Atrazin	20.000
180.002	# Paket-3 (Sularda Organofosforlu Pestisit Analizleri)	Azinphos Ethyl, Azinphos Methyl, Malathion, Pencanazole, Tebuconazole, Quinalphos, Diazinon, Disulfoton, Ethion, Chlorpyrifos Ethyl	20.000
180.003	# Paket-4 (Sularda Klorlu Pestisit Analizleri)	Alfa HCH, Beta HCH, Gama HCH, Pp DDE, Pp DDD, Pp DDT	15.000
180.004	# Paket 5- (Sularda Uçucu Organik Bileşik (VOC) Analizleri)	1-2 Dikloreten, Tetrakloreten, Triklöreten	12.000
180.005	# Paket-6 (Sularda Toplam Trihalometan (THM) Analizleri)	Chloroform (CHCl ₃), Bromodichlorometane, Dibromochlorometane, Bromoform (CHBr ₃), Toplam Trihalometan	10.000
180.006	# Paket-7 (Sularda Toplam Trihalometan (PAH) Analizleri)	Benzo (a) pyrene, Benzo (b) fluoranthene, Benzo (k) fluoranthene, Benzo (ghi) perylene	10.000
180.007	# Paket-8 (Sularda Anyon Analizleri)	Florür, Nitrit, Nitrat, Klorür, Sülfat, Bromür, Fosfat, Bromat	12.000
180.008	# Paket-9 (Sularda Katyon Analizleri)	Sodyum, Lityum, Potasyum, Magnezyum, Kalsiyum, Amonyum	10.000
180.009	# Paket-10 (Sularda Elementel Analizleri)	Alüminyum, Arsenik, Kadmiyum, Krom, Bakır, Demir, Mangan, Nikel, Kurşun, Bor, Gümüş, Cıva, Çinko, Antimon, Selenyum, Vanadyum, Berilyum, Baryum, Molibden, Kobalt, Sodyum, Kalsiyum, Magnezyum	30.000
180.010	# Paket-11 (Sularda Akrilamid Analizleri)	Akrilamid	3.000
180.011	# Paket-12 (Sularda İletkenlik Analizleri)	İletkenlik	750
180.012	# Paket-13 (Sularda pH Analizleri)	pH	750
180.013	Paket-14 (Sularda Uçucu Organik Bileşik (VOC) Analizleri)	Benzen, Vinyl chloride, Epichlorohydrin	12.000
180.014	Paket-15 (Sularda L2HSL Analiz Paketi)	pH, İletkenlik, Amonyum, Nitrit, Nitrat, Bakır, Alüminyum, Demir	10.000

NOT 1: # ile işaretli turlar TS EN ISO/IEC 17043 Uygunluk değerlendirmesi – Yeterlilik deneyi için genel şartlar standardına göre TÜRKAK AB-0026-YT dosya numarası ile akredite edilmiştir.

NOT 2: Paket içerisinde parametre çıkarılması ya da eklenmesi mümkün değildir.

NOT 3: Yıl içerisinde test/analiz maliyetlerinin değişmesi halinde İstanbul-3 Nolu Halk Sağlığı Laboratuvarı tarafından herhangi bir yayın yapılmaksızın fiyatlar değiştirilebilir.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

BİOSİDAL ÜRÜNLER İLE SUYA YÖNELİK YÜRÜTÜLEN HİZMET BEDELLERİNE İLİŞKİN FİYAT LİSTESİ

İlgili Bölümler:

- Çevre Sağlığı Daire Başkanlığı

İlgili Konu İçerikleri:

- İl Sağlık Müdürlüklerince Verilen Hizmetlerden 209 Sayılı Kanun Gereğince Ücretlendirilecek Olanların Dökümü ve Hizmet Bedelleri
- Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Çevre Sağlığı Daire Başkanlığınca Verilen Sertifika, Ruhsat vb. Hizmetlerin Ücretlendirilmesi – Genel Müdürlük Adına Yatırılacak Olanlar
- Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Çevre Sağlığı Daire Başkanlığınca Verilen Sertifika, Ruhsat vb. Hizmetlerin Ücretlendirilmesi – Hazine ve Maliye Bakanlığı Adına Yatırılacak Olanlar

**a) İl Sağlık Müdürlüklerince Verilen Hizmetlerden 209 Sayılı
Kanun Gereğince Ücretlendirilecek Olanların Dökümü ve
Hizmet Bedelleri**

İletişim Bilgileri:

- Çevre Sağlığı Daire Başkanlığı
Tel No: (0312) 565 52 12/ 5218/ 52 22
Faks: (0312) 565 52 28
e-posta: cevresagligidb@saglik.gov.tr

BİOSİDAL ÜRÜNLER, SU VE DİĞER HİZMETLERE İLİŞKİN FİYAT LİSTESİ		
HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	2025 ÜCRETİ (₺)
180.514	Biyosidal ürün uygulayıcı eğitimi ücreti	1.363
190.320	Biyosidal Ürün Uygulayıcı Güncelleme Eğitim Ücreti	456
180.518	İyi havuz su belgesi tanzimi	1.383
180.520	Defter ve benzeri hertürlü belge tanzim ve onayı	762
180.533	Su numune alma hizmet bedeli (özel örnek statüsündeki numuneler)	555
180.870	Su numunesi kabı (özel örnek statüsündeki herbir numune için)	208
180.522	Her türlü ürün imha hizmet bedeli	762
180.523	İl inceleme kurulu hizmet bedeli (kaynak, içme, doğal mineralli sular ile kaplıca ve ve talassoterapi suları ve peloid üretim yerleri için)	4.153
180.524	Su satış Yerleri için düzenlenen yetki belgesi	2.081
180.530	Ambalajlı su satış veya nakil araçları için yetki belgesi	2.081
180.531	Ambalajlı su satış veya nakil araçları için düzenlenen yetki belgesinde yenileme	901
180.532	Ambalajlı su satış yerleri için düzenlenen yetki belgesinde yenileme	901
180.525	Her türlü mesul müdürlük belgesi (su işletmeleri, kaplıca, talasso terapi ve peloid üretim yerleri ile biyosidal ürün uygulacıları için)	901
180.526	Su satış yerleri için düzenlenen yetki belgesine ek imla şekli ilavesi	901
180.871	Sahada ozon ölçümü	555
180.527	Tankerle içme-kullanma suyu temin izin belgesi	1.383
180.528	Tankerle içme-suyu nakil izin belgesi	1.383
180.529	Kontrol belgesi yenileme	1.383
180.521	Ruhsata esas biyosidal ürünler için Numune alım hizmet bedeli	646
180.872	Biyosidal Mesul Müdür, Ekip sorumlusu, Uygulayıcı Kimlik Kartı Ücreti	381
180.873	Biyosidal Mesul Müdür, Ekip sorumlusu, Uygulayıcı Kimlik Kartı kaybolması halinde yenileme Ücreti	762

**b) Halk Sağlığı Genel M¼d¼rl¼ę¼ Çevre Sağlığı Daire
Başkanlığınca Verilen Sertifika, Ruhsat vb. Hizmetlerin
¼cretlendirilmesi (Genel M¼d¼rl¼k Adına Yatırılacak Olanlar)**

İlgili Böl¼m:

- Çevre Sağlığı Daire Başkanlığı
Tel No: (0312) 565 52 12/ 5218/ 52 22
Faks No: (0312) 565 52 28
e-posta : cevresagligidb@saglik.gov.tr
- e-posta: şehir adı. hsl@saglik.gov.tr ve şehir adi.hsl@saglik.gov.tr

***MERKEZ DÖNER SERMAYE SAYMANLIK M¼D¼RL¼ę¼ (ANKARA)**

Hesap Adı	: Halk Sağlığı Genel M¼d¼rl¼ę¼
Banka ve şubesi	: T¼rkiye Halk Bankası Ankara Kurumsal şubesi
Iban No	: TR70 0001 2009 4520 0005 0000 41
Vergi Dairesi	: Dikimevi Vergi Dairesi
Vergi No	: 879 063 9323
Santral No	: (0312) 565 50 00-01-02
Web Adresi	: http://www.hsgm.gov.tr

**HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE SAĞLIĞI DAİRE BAŞKANLIĞINCA VERİLEN SERTİFİKA,
RUHSAT VB. HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ
(Genel Müdürlük Adına Yatırılacak Olanlar)***

HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	2025 ÜCRETİ (₺)
180.800	Su İşletmelerinde her bir imla şekli için Etiket Onayı veya Yenileme	3.880
180.801	Su işletmeleri imla şekli ilavesi	7.618
180.802	Su işletmeleri kaynak veya depo ilavesi (betonarma, çelik tank vb)	6.233
180.803	Su işletmeleri belge yenileme (kayıp vb)	2.081
180.875	Her Marka İçin Ayrı Ayrı Olmak Üzere Peloid Üretim İzni Etiket Onayı Veya Yenileme	3.880
180.838	İthal su belge yenileme ve her bir imla şekli için etiket onayı	2.081
180.804	İhracaat amacıyla verilen sağlık ve analiz sertifikası (her bir belge için)	1.383
180.805	Su işletmeleri doğal mineralli su onayı	3.255
180.806	Kaplıca ve talassoterapi suları ile peloidlerde endikasyon belirlenmesi	2.772
180.809	Biyosidal Ürünler Yönetmeliği 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre eksiksizlik kontrolü çalışmaları (Ek-V'e göre her bir ürün tipi için)	11.750
180.810	Biyosidal Ürünler Yönetmeliği 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre eksiksizlik kontrolü çalışmaları (Ek-V'e göre her bir ürün tipi için) (Ek IIIB gereğince ilave belgelerin kontrolü dahil)	14.659
180.811	Biyosidal Ürünler Yönetmeliği 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre ilave bir ürün tipi için eksiksizlik kontrolü çalışmaları (Ek-V'e göre her bir ürün tipi için)	11.750
180.812	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre, her bir ürün tipi için ruhsat değerlendirme ücreti	57.764
180.813	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre, her bir ürün tipi için ürün ruhsatı değerlendirme ücreti (Ek IIIB gereğince ilave belgelerle birlikte)	80.553
180.814	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre ürün tipi ilavesi/değişikliği değerlendirme	57.727
180.815	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre bir zararlı ilavesi için değerlendirme	8.807
180.816	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 13, 15 ve 16 ncı maddelerine göre her bir ürün tipi için eksiksizlik kontrolü	3.673
180.817	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 13, 15 ve 16 ncı maddelerine göre her bir ürün tipi için eksiksizlik kontrolü (Ek IIIB gereğince ilave belgelerin kontrolü dahil)	3.935
180.818	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 13, 15 ve 16 ncı maddelerine göre ilave/değişikliği bir ürün tipi için eksiksizlik kontrolü	3.673
180.819	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 13, 15 ve 16 ncı maddelerine göre her bir ürün tipi için tescil ve çerçeve formülasyon değerlendirme ücreti (Ek IIIB gereğince ilave belgelerle birlikte)	29.321

**HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE SAĞLIĞI DAİRE BAŞKANLIĞINCA VERİLEN SERTİFİKA,
RUHSAT VB. HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ
(Genel Müdürlük Adına Yatırılacak Olanlar)***

HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	2025 ÜCRETİ (₺)
180.820	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 13, 15 ve 16 ncı maddelerine göre her bir ürün tipi için ürün tipi ilavesi değerlendirme	29.321
180.821	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 13, 15 ve 16 ncı maddelerine göre bir zararlı ilavesi için değerlendirme,	4.458
180.822	Kayıt ve belgelerle birlikte başvurunun incelenmesi ve sevk idaresi (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince yeni bir aktifin Ek 1, Ek-IA veya Ek-IB'ye eklenmesi)	11.750
180.823	Eksiksizlik kontrolünün yapılması (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği Ek IIIA gereği ilave veriler için) (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince yeni bir aktifin EK1 , EK1A veya EK 1B'ye eklenmesi)	117.190
180.824	Eksiksizlik kontrolünün yapılması, (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince yeni bir aktifin Ek 1, Ek-IA veya Ek-IB'ye eklenmesi)	96.720
180.825	Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince verilerin ve belgelerin değerlendirilmesi (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği Ek IIIA gereği ilave veriler için) (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince yeni bir aktifin Ek1, Ek 1 A veya ek 1B ye eklenmesi)	849.811
180.826	Aktif Madde İçermeyen Biyosidal Ürünler vb. Ürün Bildirim ve Kayıt Belgesi Düzenlenmesi	22.137
180.827	Aktif Madde İçermeyen Biyosidal Ürünler vb. Ürün Bildirim ve Kayıt Belgesinde Yer alacak Her Ürün ve İlave Edilecek Her Ürün Başına Değerlendirme Ücreti	1.134
180.828	Aktif madde içermeyen biyosidal ürünler vb. Ürün belge yenileme (ek ürün ilavesi, kayıp v.b.) Ücreti	4.422
180.829	Aktif madde içermeyen biyosidal ürünler vb. Ürün etiket değişikliği ürün başına değerlendirme ücreti	762
180.830	Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince kabul için verilerin ve belgelerin değerlendirilmesi (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince yeni bir aktifin EK 1, IA veya EK IB'ye eklenmesi)	759.512
180.831	Kayıt ve belgelerle birlikte başvurunun incelenmesi ve sevk idaresi (Biyosidal Ürünler Yönetmeliğine göre bir mikroorganizma olan aktif maddenin Ek 1, Ek-IA veya Ek-IB'ye eklenmesi)	11.039
180.832	Eksiksizlik kontrolünün yapılması (Biyosidal Ürünler Yönetmeliğine göre bir mikroorganizma olan aktif maddenin Ek 1, Ek-IA veya Ek-IB'ye eklenmesi)	73.674
180.833	Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince kabul için verilerin ve belgelerin değerlendirilmesi (Biyosidal Ürünler Yönetmeliğine göre bir mikroorganizma olan aktif maddenin EK-1, Ek-1A veya Ek-IB'ye eklenmesi)	512.812
180.836	Biyosidal Ürünlerin ürün etiket tescilli (Ürün başına)	22.137
180.837	Biyosidal Ürünler Mesul Müdür Eğitimi; Eğitim ve kurs kayıt ücreti (42 saat)	22.137

**HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE SAĞLIĞI DAİRE BAŞKANLIĞINCA VERİLEN SERTİFİKA,
RUHSAT VB. HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ
(Genel Müdürlük Adına Yatırılacak Olanlar)***

HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	2025 ÜCRETİ (₺)
180.874	Biyosidal ürünler Mesul Müdür güncelleme eğitim bedeli (8 saat)	4.271
190.168	Biyosidal Ürün Analiz Yetki Belgesi Ücreti	65.213
190.169	Biyosidal Ürün Analiz Yetki Belgesi Yenileme Ücreti	26.074
190.285	Uygulayıcı eğitimi vermek isteyen ilgili meslek kuruluşu ve üniversiteler için verilen Biyosidal ürün uygulama eğitimi düzenleme yetki belgesi ücreti (İl Sağlık Müdürlükleri hariç)	13.851
190.286	Uygulayıcı eğitimi vermek isteyen ilgili meslek kuruluşu ve üniversiteler için Biyosidal ürün uygulama eğitimi düzenleme yetki belgesi yenileme ücreti (İl Sağlık Müdürlükleri hariç)	3.462
190.306	Biosidal Ürün Çerçeve Formülasyon Eksiksizlik Kontrol Ücreti (Her Bir Çerçeve Formülasyon İçin Ayrı Ayrı Olacak Şekilde)	3.673
190.307	Biosidal Ürün Çerçeve Formülasyon Değerlendirme Ücreti (Her Bir Çerçeve Formülasyon İçin Ayrı Ayrı Olacak Şekilde)	29.321
190.327	Aktif Madde Tedarikçi Değişikliği Değerlendirme Ücreti	8.807

**c) Halk Genel Müdürlüğü Çevre Sağlığı Daire Başkanlığınca
Verilen Sertifika, Ruhsat vb. Hizmetlerin Ücretlendirilmesi
(Hazine ve Maliye Bakanlığı Adına Yatırılacak Olanlar)**

İlgili Bölüm:

- Çevre Sağlığı Daire Başkanlığı
Tel No: (0312) 565 52 12/ 5218/ 52 22
Faks No: (0312) 565 52 28
e-posta: cevresagligidb@saglik.gov.tr
- e-posta: şehir adı. hsl@saglik.gov.tr ve şehir adi.hsl@saglik.gov.tr

HAZİNE VE MALİYE BAKANLIĞI

Hesap Adı	: Sağlık Bakanlığı Merkez Saymanlık Müdürlüğü
Banka Adı	: T.C. Merkez Bankası
Iban No	: TR13 0000 1001 0000 0350 1540 31

HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE SAĞLIĞI DAİRE BAŞKANLIĞINCA VERİLEN SERTİFİKA, RUHSAT VB. HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ (Maliye Bakanlığı Adına Yatırılacak Olanlar)		
HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	2025 ÜCRETİ (₺)
180.841	Kaplıca işletmeleri tesis izni	2.288
180.842	Kaplıca işletmeleri işletme izni	3.052
180.843	Kaplıca işletmeleri izninde değişiklik (kayıp, yenileme vb)	3.052
180.844	Peloid Üretim ve Paketleme Üretim İzni	5.195
180.845	Su İşletmeleri işletme izni	14.542
180.846	Su ithalat izni	6.924
180.847	Su İşletmeleri tesis izni	6.924
180.848	Biyosidal ürün sağlık ve serbest satış sertifikası (ürün başına)	1.059
180.849	Biyosidal Ürünlerin ürün ruhsat devri (ürün başına-ithalat/üretim)	65.362
180.850	Biyosidal ürün üretim yeri değişikliği/üretim yeri ilavesi/dolum yeri ilavesi(ürün başına)	32.231
180.851	Biyosidal ürün isim değişikliği/firma ünvan değişikliği (ürün başına)	32.231
180.852	Biyosidal ürün belge yenileme (ürün başına)	3.673
180.853	Biyosidal Ürünlerin ruhsat harcı	109.864
180.854	Biyosidal ürün çerçeve formülasyon ruhsatı harcı (her bir ürün için)	29.321
180.855	Biyosidal ürün tescil harcı (her bir ürün için)	43.979
180.856	Tüketici Ürünleri kontrol belgesi (ürün başına)	4.153
180.857	Biyosidal Ürün Uygulayıcı Sertifika Ücreti	154
180.858	Biyosidal Ürün Uygulama İzin Belgesi Ücreti	2.926
180.859	Biyosidal Ürün Uygulayıcı Sertifikasının Kaybolması Halinde Yenileme Ücreti	1.059
190.170	Biyosidal Ürün Mesul Müdür Sertifika Ücreti	1.286
180.860	Biyosidal ürün Mesul Müdür Sertifikasının Kaybolması Halinde Yenileme Ücreti	2.043
180.861	Biyosidal Ürün Uygulama İzin Belgesi Yenileme Ücreti	829
180.862	Aktif Madde İçermeyen Biyosidal Ürünler vb. Sağlık ve Serbest Satış Sertifikası Düzenlenmesi	1.059

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN VERİLEN DİĞER HİZMETLERİN FİYAT LİSTESİ

İlgili Bölümler:

1. Halk Sağlığı Referans Laboratuvarları Daire Başkanlığı
2. Çalışan Sağlığı Daire Başkanlığı
3. Halk Sağlığı Laboratuvarları

İletişim Bilgileri:

- Halk Sağlığı Referans Laboratuvarları Daire Başkanlığı
Tel No: (0312) 565 53 21 -0312 565 53 63
e-posta: hsgm.tghsladb@saglik.gov.tr
- Çalışan Sağlığı Daire Başkanlığı
Tel No: (0312) 565 53 23
e-posta: hsgm.calisansagligi@saglik.gov

EĞİTİM, İZİN- SERTİFİKALANDIRMA ÜCRETLERİ (HSGM Dışından Gelen Eğitim Talepleri)		
HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ (₺)
181.000	Enstrümantal analiz laboratuvarları (bir günlük)*	1.820
181.001	Klinik ve klinik dışı örneklerde toksikolojik analizlere yönelik eğitim (Kişi başı/ 4 Saat)*	2.315
181.002	Diğer (Biyokimya, Moleküler Biyoloji, Biyosidal ürünler, Klinik Mikrobiyoloji, Gıda ve Su Mikrobiyolojisi vb.) (bir günlük)	2.315
181.003	Laboratuvar biyogüvenliği eğitimi (Kişi başı / Bir günlük)	2.790
181.028	Kimyasal ve Mikrobiyolojik Laboratuvarlara yönelik Laboratuvar Güvenliği Eğitimi (Kişi başı / Bir günlük)	2.770
181.004	Biyogüvenlik düzey 3 (BGD-3) laboratuvar eğitimi (bir günlük)*	1.675
181.005	Biyogüvenlik düzey 3 (BGD-3) laboratuvar kullanım ücreti (bir saat)	1.675
181.006	Legionella Eğitimi Katılım Ücreti (uygulamasız)	990
181.026	Enfeksiyon Kontrol Hemşireliği Sertifikalı Eğitim Programı Teorik (34 saat) Eğitim Ücreti	7.716,266
181.027	Enfeksiyon Kontrol Hemşireliği Sertifikalı Eğitim Programı Uygulamalı (120 saat) Eğitim Ücreti	27.233,88
181.029	Dekontaminasyon Dezenfeksiyon Sterilizasyon (DDS) Sertifikalı Eğitim Programı Teorik(40 saat) Eğitim Ücreti	9.077,96
181.030	Dekontaminasyon Dezenfeksiyon Sterilizasyon (DDS) Sertifikalı Eğitim Programı Uygulamalı (40 saat) Eğitim Ücreti	9.077,96
181.007	Sürücü davranışları geliştirme eğitimi (SUDGE) **	14.536
181.008	Özel işyerleri personeline (çalışanına) özel beslenme eğitimi	250
181.009	Sürekli iyileştirme ve Toplam Kalite Yönetim Sistemleri Eğitimleri (saat)	13

* Eğitim sonunda sertifika verilmemektedir. İsteyen katılımcılara Katılım Belgesi verilmektedir.

** Eğitim ücreti, eğitimi veren İl Sağlık Müdürlüğü'nün döner sermaye hesabına yatırılmaktadır.

DİĞER GENEL HUSUSLAR		
HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ (₺)
180.951	Dosya tetkiki, bilimsel görüş, teknik şartname incelenmesi ve Mahkemeye Esas Dosya Tetkiki	360
180.953	Endotoksinden arındırılmış steril 100 cc'lik şişe (LAL testi için)	120

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KAPSAMINDA BAKANLIĞIMIZCA VERİLEN HİZMETLERDE UYGULANACAK BİRİM FİYAT TARİFESİ

HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRET (₺)
181.021	1-30 kişilik çalışan gruplarına İSG eğitimleri (TL/Saat) (Her 30 katlarında ücret tekrarlanır)	518
181.023	6331 sayılı Kanun kapsamında düzenlenen işe giriş raporu (İlgili hekim tarafından tahlil istenmesi durumunda her bir tetkik için SUT’da belirtilen fiyatlara göre ilave ücretlendirme yapılır.)	207
190.171	İş yerleri için ergonomi laboratuvarı çalışması (Ergonomik risklerin tahmini için görselleştirme ve /veya izlem sonucu raporlanması) (Her bir iş için)	691
190.174	İşyerlerinde yapılan tarama amaçlı göz fonksiyonları ölçümü (Uzak, yakın görme, derinlik algısı, phoria testleri yapılır) (Ekranlı Araçlarla Çalışmada Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik gerekleri yerine getirilir.)	273
190.176	Psikoteknik analiz (dikkat ve konsantrasyon, hız ve mesafe algılama, muhakeme, problem çözme, karar verme, periferel görüş (algı), tepki hızı, iki el koordinasyonu, el-ayak-göz koordinasyonu, el becerisi, takip yeteneği, risk alma davranışı)	273
190.177	Kranyokorpografik analiz	273
190.178	Bütün çalışanlar için Çalışan Sağlığı Merkezleri (ÇASMER) tarafından sunulan iş sağlığı hizmetleri (saat)*	691
190.179	Bütün çalışanlar için Çalışan Sağlığı Merkezleri (ÇASMER) tarafından sunulan iş güvenliği hizmetleri (saat)*	347
190.180	Bütün çalışanlar için, Çalışan Sağlığı Merkezleri (ÇASMER) tarafından sunulan diğer sağlık personeli hizmetleri (saat)*	137
190.181	Gezici iş sağlığı aracında PA akciğer filmi çekimi	102
190.182	Gezici iş sağlığı aracında solunum fonksiyon testi	102
190.183	Gezici iş sağlığı aracında tarama amaçlı işitme testi	102
190.328	Gezici iş sağlığı aracında tarama amaçlı göz fonksiyonları ölçümü	102
190.314	Sabit tıbbi tetkik mekânında PA akciğer filmi	91
190.315	Sabit tıbbi tetkik mekânında solunum fonksiyon testi	91
190.184	Sabit tıbbi tetkik mekânında tarama amaçlı işitme testi	91
190.329	Sabit tıbbi tetkik mekânında tarama amaçlı göz fonksiyonları ölçümü	91
190.193	Elektrokardiyografi (EKG)	24
190.185	Pnömokonyoz film okuma ücreti (okuyucu film başına)	71
190.186	Pnömokonyoz film okuma ücreti (çift okuyucu-kör çalışma-konsensus sonrası rapor)	102
190.187	Termal konfor şartları (sıcaklık, basınç, bağıl nem ve hava akım hızı) ölçümü. (giysi ve efor faktörü katılımıyla raporlanması dahil) (her bir ölçüm)	828
190.188	Hava akım hızı ölçümü (her bir ölçüm)	137
190.189	İş yeri havasından gaz-spray-buhar-duman numunesi alma	273

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KAPSAMINDA BAKANLIĞIMIZCA VERİLEN HİZMETLERDE UYGULANACAK BİRİM FİYAT TARİFESİ		
HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRET (₺)
190.190	Toz numunesi gravimetrik değerlendirme (her bir ölçüm)	203
190.191	İş yeri havasından toz numunesi alma (her bir ölçüm)	203
190.192	İş yeri havasından tüp ile anlık gaz ölçümü (en az dört ölçüm yapılır)	691
190.194	Ayrıntılı vücut termografik haritası	691
190.195	Psödokolinesteraz aktivitesi	203
190.197	İdrarda, kanda diğer kimyasal madde biyoizlem çalışması (her bir madde için)	452
190.198	İdrarda, kanda pestisid biyoizlem çalışması	452
190.199	Kanda çözücü biyoizlem parametreleri	452
190.200	İdrarda çözücü biyoizlem parametreleri	452
190.228	El-kol titreşimi kişisel maruziyet ölçümü (ölçüm 3-eksende yapılmaktadır) (her bir ölçüm)	347
190.229	Tüm vücut titreşimi kişisel maruziyet ölçümü (ölçüm 3-eksende yapılmaktadır) (her bir ölçüm)	347
190.230	Günlük kişisel gürültü maruziyeti değerlendirmesi (LEX, 8 saat)	691
190.278	Gezici İş Sağlığı aracı ve Sabit Tıbbi Tetkik Mekânında yapılacak olan tıbbi tetkikler için görevlendirilecek sağlık meslek mensuplarına düzenlenen personel çalışma izin belgesi (her bir faaliyet için)	1.688
190.288	Gezici iş sağlığı aracı izin belgesi (PA akciğer grafisi, basit hizmet laboratuvarı ve numune alma, iştme testi, solunum fonksiyon testi, EKG,Göz Fonksiyonları Ölçümü) (her bir faaliyet için)	1.038
190.296	Sabit tıbbi tetkik mekânı izin belgesi (PA akciğer grafisi, basit hizmet laboratuvarı ve numune alma, iştme testi, solunum fonksiyon testi, EKG,Göz Fonksiyonları Ölçümü) (her bir faaliyet için)	865
190.330	Rehberlik ,risk değerlendirmesi,acil durum planı, çalışma ortamı gözetimi fiyat tarifi (TL/Saat) (her bir faaliyet için)	936

İŞYERİ HEKİMLİĞİ ve DİĞER SAĞLIK PERSONELİ EĞİTİM KURUMUNCA İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KONULARINDA VERİLECEK EĞİTİMLERDE UYGULANACAK BİRİM FİYAT TARİFESİ		
HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ (₺)
190.289	İş yeri hekimliği eğitim ücreti (kişi başı)	11.546
190.290	Diğer sağlık personeli eğitim ücreti (kişi başı)	7.222
190.291	İlk yardım eğitimci eğitimi ücreti (kişi başı)	25.474
190.292	Temel ilk yardım eğitimi (kişi başı)	5.102
190.293	Temel ilk yardım eğitimi (güncelleme)	2.558
190.294	İlk yardım eğitimci eğitimi (güncelleme)	12.924

İŞYERİ HEKİMLİĞİ ve DİĞER SAĞLIK PERSONELİ EĞİTİM KURUMUNCA İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KONULARINDA VERİLECEK EĞİTİMLERDE UYGULANACAK BİRİM FİYAT TARİFESİ		
HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ (₺)
190.295	Eğitici eğitimi ücreti (kişi başı 5 Gün 40 Saat)	12.676
190.316	İş sağlığı alanında spirometri (solunum fonksiyon testi) uygulama eğitimi	2.376
190.317	Yüksekte çalışma eğitimi	1.370

* Toplum Sağlığı Merkezlerinde Yürütülecek İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetlerinin Uygulama Usul ve Esasları Hakkında Yönergenin Ek/3 de bulunan ücretler kullanılmayacaktır. Bu rehberde yer alan ücretler kullanılacaktır. Gezici hizmet olarak belirtilmeyen diğer hizmetler gezici olarak verildiğinde ücretler %20 artırılabacaktır.

*İSG hizmetleri ile ilgili iş ve işlemlerden alınacak olan ücretler ilgili il sağlık müdürlüğünün döner sermaye hesabına atılacaktır.

*İşyeri Hekimliği ve Diğer Sağlık Personeli Eğitim Kurumunun iş sağlığı ve güvenliği konularında verilecek hizmetlerde

BEŞİNCİ BÖLÜM

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNE YÖNELİK FİYAT TARİFELERİ

Ulusal Zehir Danışma Merkezi

İletişim Bilgileri:

Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM)

Tel No: (0312) 565 53 21

e-posta: acil.uzem@saglik.gov.tr

ANTİDOTLAR						
SUT/HSGM KODU	ANTİDOT TİCARİ ADI	ANTİDOT ETKEN MADDE	ANTİDOT MÜSTAHZAR ŞEKLİ	ANTİDOT AMBALAJ BİLGİSİ	GÜNLÜK DOZ	FİYAT (₺)
190.009	Dimaval	DMPS	250 mg/5 mL	5 ampul/1 kutu	14 ampul	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.008	Dimaval	DMPS	100 mg/kapsül	20 kapsül/1 kutu	24 kapsül	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.012	%10 Etil Alkol	Etil alkol	500 mL/şişe	500 mL/şişe	15 şişe	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.014	%1 Metilen Mavisi	Metilen mavisi	100 mg/10 mL	10 mL/flakon	7 flakon	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.006	Digifab	Digoksin İmmün Fab	40 mg/Flakon	1 vial/kutu	20 vial	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.016	Legalon-SIL	Silibinin	350 mg/flakon	4 flakon/kutu	11 flakon	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.025	Fomepizole Pour Injection	Fomepizol Injection	1 gr/1 mL	1,5 gr/vial/kutu	2 vial	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.028	Contrathion %2	Pralidoxime	20 mg/mL	10 flakon/kutu	78 flakon	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.

ANTİDOTLAR						
SUT/HSKM KODU	ANTİDOT TİCARİ ADI	ANTİDOT ETKEN MADDE	ANTİDOT MÜSTAHZAR ŞEKLİ	ANTİDOT AMBALAJ BİLGİSİ	GÜNLÜK DOZ	FİYAT (₺)
190.003	B.A.T.	Botilismus Polivalan Antiserum (A-B-C-D-E-F-G)	50 mL/şişe	Şişe	1 şişe	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.027	BAL in Oil	Dimercaprol	100 mg/mL	10 ampul/kutu (3 mL/ampul)	7 ampul	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.013	Cyanokit 5 gr	Hydroxocobalamin	5 gr/200 mL	1 şişe/kutu	2 şişe	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.015	Anticholium	Physostigmine	2 mg/5 mL	5 ampul/kutu	2 ampul	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.005	Kelocyanor	Di cobalt EDTA	15 mg/mL	6 ampul/kutu (300 mg/20 mL/ampul)	900 mg(3 ampul)	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.029	Chemit	Succimer(DMSA)	200 mg/kapsül	10 kapsül/kutu	2100 mg(11 kapsül)	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.010	Metalcaptase 150 mg	D-penisilamin	150 mg/tablet	100 tablet/kutu	2800 mg(19 kapsül)	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.011	Metalcaptase 300 mg	D-penisilamin	300 mg/tablet	100 tablet/kutu	2800 mg(10 kapsül)	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.

* Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.

**ANALİZ VE DİĞER ÜCRETLERİN YATIRILACAĞI
BANKA ŞUBESİ VE HESAP NUMARASI**

HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ (ANKARA)

Banka ve Şubesi : Türkiye Halk Bankası Ankara Kurumsal Şubesi
Iban No : TR70 0001 2009 4520 0005 0000 41
Vergi Dairesi : Dikimevi Vergi Dairesi
Vergi No : 879 063 9323
Santral No : (0312) 565 50 00-01-02
Web Adresi : <http://www.hsgm.gov.tr>

L1 TİPİ LABORATUVARLAR (HARF SIRASINA GÖRE DÜZENLENMİŞTİR)

ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Stad Şubesi
Iban No : TR78 0001 0012 3138 0704 44 5001
Vergi Dairesi : Yüreğir Vergi Dairesi
Vergi No : 0070438661
Santral No : (0322) 453 47 23
Faks No : (0322) 453 34 19
e-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr

AFYONKARAHİSAR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Halk Bankası Afyonkarahisar Şubesi
Hesap Adı: : Afyonkarahisar Sağlık Müdürlüğü
Iban No : TR 68 0001 2009 1830 0005 0000 64
Vergi Dairesi : Kocatepe Vergi Dairesi
Vergi No : 0080685186
Santral No : (0272) 215 12 29- 213 10 94
Faks No : (0272) 216 89 80
e-posta : afyonkarahisar.hsl@saglik.gov.tr

ANKARA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Halk Bankası Batıkent Şubesi
Iban No : TR93 0001 2009 4570 0044 0000 04
Vergi Dairesi : Kızılbey Vergi Dairesi
Vergi No : 069 042 8148
Santral No : (0312) 243 10 12
Faks No : (0312) 245 41 87
e-posta : ankara.hsl@saglik.gov.tr

ANTALYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Konyaaltı Şubesi
Iban No : TR63 0001 0019 2732 7510 4450 59
Vergi Dairesi : Üç Kapılar Vergi Dairesi
Vergi No : 4700571732
Santral No : (0242) 237 03 90 -91-92
Faks No : (0242) 228 50 47
e-posta : antalya.hsl@saglik.gov.tr

AYDIN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Aydın Şubesi
Iban No : TR28 0001 0000 3339 6441 1650 01
Vergi Dairesi : Efeler Vergi Dairesi
Vergi No : 1150816217
Santral No : (0256) 214 69 44
Faks No : (0256) 214 98 77
e-posta : aydin.hsl@saglik.gov.tr

BURSA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Halk Bankası Bursa Şubesi
Iban No : TR19 0001 2009 2780 0005 0000 83
Vergi Dairesi : Çekirge Vergi Dairesi
Vergi No : 191 030 9519
Santral No : (0224) 502 26 48
Faks No : (0224) 220 25 83
e-posta : bursa.hsl@saglik.gov.tr

DİYARBAKIR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Türkiye Halk Bankası Diyarbakır Merkez Şubesi
Iban No : TR89 0001 2009 3260 0005 0003 29
Vergi Dairesi : Süleyman Nazif Vergi Dairesi
Vergi No : 7390286776
Santral No : (0412) 226 29 15
Faks No : (0412) 226 29 20
e-posta : diyarbakir.hsl@saglik.gov.tr

ERZURUM HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Halk Bankası Erzurum Şubesi
Iban No : TR65 0001 2009 3420 0005 0000 02
Vergi Dairesi : Kazım Karabekir Vergi Dairesi
Vergi No : 3770291638
Santral No : (0442) 234 23 54
Faks No : (0442) 234 28 88
e-posta : erzurum.hsl@saglik.gov.tr

GAZİANTEP HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Akyol Şubesi
Iban No : TR65 0001 0026 0839 4553 3751 36
Vergi Dairesi : Şahinbey Vergi Dairesi
Vergi No : 4700341678
Santral No : (0342) 220 10 14
Faks No : (0342) 220 10 13
e-posta : gaziantep.hsl@saglik.gov.tr

İSTANBUL 1 NOLU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Halk Bankası Cağaloğlu Şubesi
Iban No : TR23 0001 2009 7580 0006 0000 09
Vergi Dairesi : Beyazıt Vergi Dairesi
Vergi No : 481 057 0286
Santral No : (0212) 409 20 20
Faks No : (0212) 679 93 21
e-posta : istanbul11.hsl@saglik.gov.tr

İSTANBUL 2 NOLU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Halk Bankası Cağaloğlu Şubesi
Iban No : TR23 0001 2009 7580 0006 0000 09
Vergi Dairesi : Nuruosmaniye Vergi Dairesi
Vergi No : 4810418531
Santral No : (0212) 570 00 51
Faks No : (0212) 879 21 63
e-posta : istanbul2.hsl@saglik.gov.tr

İSTANBUL 3 NOLU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Halk Bankası Cağaloğlu Şubesi
Iban No : TR23 0001 2009 7580 0006 0000 09
Vergi Dairesi : Beyazıt Vergi Dairesi
Vergi No : 4810418531
Santral No : (0216) 317 89 62
Faks No : (0216) 317 89 82
e-posta : istanbul3.hsl@saglik.gov.tr

İZMİR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Türkiye Halk Bankası İzmir Basmane Şubesi
Iban No : TR24 0001 2009 7330 0005 0000 46
Vergi Dairesi : Konak Vergi Dairesi
Vergi No : 4840 7220 40
Santral No : (0232) 224 12 12-285 31 62- 248 44 33
Faks No : (0232) 224 59 89
e-posta : izmir.hsl@saglik.gov.tr

KAYSERİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Merkez Şubesi
Iban No : TR52 0001 0001 5940 0825 8450 01
Vergi Dairesi : Erciyes Vergi Dairesi
Vergi No : 5400296223
Santral No : (0352) 336 39 08
Faks No : (0352) 336 91 20
e-posta : kayseri.hsl@saglik.gov.tr

KONYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Zafer Şubesi
Iban No : TR17 0001 0024 8837 0138 8050 10
Vergi Dairesi : Mevlana Vergi Dairesi
Vergi No : 577 050 9905
Santral No : (0332) 223 00 90
Faks No : (0332) 223 00 67
e-posta : konya.hsl@saglik.gov.tr

NEVŞEHİR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Türkiye Halk Bankası Merkez Şubesi
Iban No : TR25 0001 2009 6860 0079 0000 11
Vergi Dairesi : Nevşehir Vergi Dairesi
Vergi No : 4700599565
Santral No : (0384) 215 24 29
Faks No : (0384) 215 24 46
e-posta : nevsehir.hsl@saglik.gov.tr

SAMSUN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Samsun Merkez Şubesi
Iban No : TR83 0001 0002 2239 9579 1550 01
Vergi Dairesi : Gaziler Vergi Dairesi
Vergi No : 7390366913
Santral No : (0362) 223 98 38 – 234 89 50
Faks No : (0362) 230 37 72- 230 38 53
e-posta : samsun.hsl@saglik.gov.tr

TRABZON HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Gülbaharhatun Şubesi
Iban No : TR88 0001 0015 4939 2600 4350 07
Vergi Dairesi : Hızırbey Vergi Dairesi
Vergi No : 8590298281
Santral No : (0462) 325 70 07
Faks No : (0462) 325 70 05
e-posta : trabzon.hsl@saglik.gov.tr

VAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Van Merkez Şubesi
Iban No : TR74 0001 9635 9780 4450 01
Vergi Dairesi : Van Vergi Dairesi
Vergi No : 9220386812
Santral No : (0432) 215 15 52
Faks No : (0432) 215 15 51
e-posta : van.hsl@saglik.gov.tr

L2 TİPİ LABORATUVARLAR

e-posta: şehir adi.hsl@saglik.gov.tr

Web Adresi: <http://halksagligilaboratuvarlari.hsgm.saglik.gov.tr>