



## ANALİZ LİSTESİ

### ADANA GIDA KONTROL LABORATUVARI

Doküman Kodu	AGKL-P-7.1-F.01
Revizyon	00
Yürürlük Tarihi	15.05.2019
Sayfa	1/3

#### Laboratuvar Birimi: MİKROBİYOLOJİ LABORATUVARI

Sıra No	Analiz Adı	Sonuç Birimi	Matriks	Kullanılan Metot / SÇY No	Analiz Ücreti (TL)	Analiz Süresi
1	*Aerobik Koloni Sayımı (Mezofilik Aerobik Bakteri Sayımı/Toplam Bakteri Sayımı-Katı Ortam)	kob/gr-ml	Gıda	TS EN ISO 4833-1	459,00	3 gün
2	*Bacillus cereus Aranması ve Sayımı	kob/gr-ml	Gıda	TS EN ISO 7932	518,40	2-4 gün
3	Enterobacteriaceae Sayımı	kob/gr-ml	Gıda-Yem	TS EN ISO 21528-2	459,00	2-4 gün
4	E.coli 0157 Aranması	Tespit Edildi/Tespit Edilemedi /25g-ml	Gıda	TS EN ISO 16654	777,60	Negatif Sonuçlarda 3 gün
5	E.coli 0157 Aranması (Hızlı Test)		Gıda	bioMerieux VIDAS UP 0157 ECPT	845,10	Negatif Sonuçlarda 36 saat
6	E.coli ve Toplam Koliform Bakteri Aranması	kob/100 ml	Su	TS EN ISO 9308-1	423,90	2 gün
7	E.coli Aranması (EMS)	EMS/g-ml	Gıda	TS EN ISO 16649-3	742,50	2-4 gün
		EMS/g-ml	Süt ve Süt Ürünleri	TS ISO 7251		2-6 gün
8	*E. coli Sayımı (Katı Besiyerinde)	kob/gr-ml	Gıda	TS ISO 16649-2	459,00	1 gün
9	Fecal Streptococcus ( Enterococcus) Sayımı	EMS/100ml	Su	TS EN ISO 7899-2	423,90	2-4 gün
10	Koliform Bakteri Sayımı (EMS)	EMS/g-ml	Gıda	TS ISO 4831	742,50	2-4 gün
11	Koliform Bakteri Aranması (Katı Besiyerinde)	kob/gr-ml	Gıda	TS ISO 4832	459,00	2-4 gün
12	*Listeria monocytogenes Aranması	Tespit Edildi Tespit Edilemedi/25gr ml	Gıda	TS EN ISO 11290-1	777,60	Negatif Sonuçlarda 5 gün
13	*Listeria monocytogenes Aranması (Hızlı Test)	Tespit Edildi-Tespit	Gıda	VIDAS L.monocytogenes	1107,00	Negatif Sonuçlarda 36



## ANALİZ LİSTESİ

Doküman Kodu AGKL-P-7.1-F.01

Revizyon 00

Yürürlük Tarihi 15.05.2019

### ADANA GIDA KONTROL LABORATUVARI

Sayfa 2/3

Sıra No	Analiz Adı	Sonuç Birimi	Matriks	Kullanılan Metot / SÇY No	Analiz Ücreti (TL)	Analiz Süresi
		<b>Edilemedi/25gr ml</b>		<b>Xpress (LMX)AFNOR/EN ISO 16140 BIO 12/27-02/10</b>		<b>saat</b>
14	Maya ve Küf Sayımı	kob/gr-ml	Su Aktivitesi 0,95 den büyük gıdalar	TS ISO 21527-1	459,00	5-7 gün
		kob/gr-ml	Su Aktivitesi 0,95 e eşit veya küçük gıdalar	TS ISO 21527-2		5-7 gün
15	Ozmofilik Maya Sayımı	kob/gr-ml	Şekerli Ürünler	TS ISO 21527-2	459,00	5-7 gün
16	Rope Sporu Aranması	EMS/gr	Ekmek, Un ve Unlu Mamuller	TS 5000 Ekmek	518,40	2 gün
		EMS/gr	Ekmek Mayası	TS 3522 Ekmek Mayası Standardı		3 gün
17	<b>*Salmonella spp.Aranması</b>	<b>Tespit Edildi-Tespit Edilemedi/25gr-ml</b>	<b>Gıda, Yem</b>	<b>TS EN ISO 6579-1</b>	<b>777,60</b>	<b>Negatif Sonuçlarda 3 gün</b>
18	<b>*Salmonella spp.Aranması(Hızlı Test)</b>	<b>Tespit Edildi-Tespit Edilemedi/25gr ml</b>	<b>Gıda, Yem</b>	<b>VIDAS Up Salmonella (SPT)-AFNOR/EN ISO 16140 BIO 12/32-10/11</b>	<b>1007,10</b>	<b>Negatif Sonuçlarda 36 saat</b>
19	Somatik Hücre Sayımı	Adet/ml	Çiğ Süt	TS EN ISO 13366-1	396,90	4 Saat



## ANALİZ LİSTESİ

Doküman Kodu	AGKL-P-7.1-F.01
Revizyon	00
Yürürlük Tarihi	15.05.2019
Sayfa	3/3

### ADANA GIDA KONTROL LABORATUVARI

Sıra No	Analiz Adı	Sonuç Birimi	Matriks	Kullanılan Metot / SCY No	Analiz Ücreti (TL)	Analiz Süresi
20	Somatik Hücre Sayımı(Hızlı)	Adet/ml		IBCM Cihaz Prosedürü	186,30	4 saat
21	<b>*Koagülaz Pozitif Stafilokoklar</b>	<b>kob/gr-ml</b>	<b>Gıda</b>	<b>TS EN ISO 6888-1</b>	<b>518,40</b>	<b>2-4 gün</b>
22	Sterilite Kontrolü (55 C de 7 gün İnkübasyon Sonrası A.K.S. Aerobik Ortamda Ekim Yapılır)	Üreme Görüldü/Görülmedi	UHT süt meyveli, aromalı vb. dâhil)	Hayvansal Gıdalar İçin Özel Hijyen Kuralları Yönetmeliği + TS EN ISO 4833-1	388,8+459= 847,80	10 gün
23	Sterilite Kontrolü (30 C de 15 gün İnkübasyon Sonrası A.K.S. Aerobik Ortamda Ekim Yapılır)	Üreme Görüldü/Görülmedi	Konserve bebek ve küçük çocuk ek gıdaları	Hayvansal Gıdalar İçin Özel Hijyen Kuralları Yönetmeliği + TS EN ISO 4833-1	540+459= 999	18 gün
24	<b>*Toplam Canlı Bakteri Sayısı</b>	<b>kob/ml</b>	<b>Çiğ Süt</b>	<b>TS EN ISO 4833-1</b>	<b>459,00</b>	<b>3 gün</b>
25	Toplam Canlı Bakteri Sayısı (Hızlı)	kob/ml	Çiğ Süt	IBCM Cihaz Prosedürü	148,50	4 saat
26	Vibrio cholera Aranması	kob/gr	Su Ürünleri	TS EN ISO 21872-1	645,30	2-4 gün
27	Vibrio parahaemolyticus Aranması	kob/gr	Su Ürünleri	TS EN ISO 21872-1	645,30	2-4 gün

Not: Akredite analizler \*işaretiyle belirtilip koyu yazılır.

**ONAY:**

Birim Sorumlusu  
.../01/2024

NKRD Birim Sorumlusu  
.../01/2024

Müdür V.  
.../01/2024