



MUĞLA  
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

ANALİZ LİSTESİ

Sayfa 1 / 19

10.01.2025

FİZİKSEL ANALİZ LABORATUVARI

	Analiz Adı	Süre	Yöntem	Ücret (KDV hariç TL)	Birim	Ölçüm Limiti	Ürün Sınıfı	Analiz İçin En Az Miktar
1.	Ağırlık Kontrolü/ Ortalama Ağırlık	1 saat	TGK Ekmek ve Ekmek Çeşitleri Tebliği 2012/2 TGK Ekmek ve Ekmek Çeşitleri Tebliği 2013/10 TGK Ekmek ve Ekmek Çeşitleri Tebliği 2017/23	250	Gram	-	Ekmek ve Ekmek Çeşitleri	6 adet
2.	Ağırlık Kontrolü/ Gramaj/Ağırlık	1 saat	TGK Yumurta Tebliği 2014/55 TGK Yumurta Tebliği 2017/42	250	Gram	-	Yumurta	6 adet
3.	Askıda Katı Madde	5 saat	TS EN 872 2007	550	mg/L	-	Su	1000 ml
4.	Elek/İrilik/Boylama	1 gün	TGK Pirinç Tebliği 2010/60	300	mm	-	Pirinç	1 kg
5.	Elektriksel İletkenlik	1 saat	TS 13366 2008	450	mS/cm	-	Süzme Bal	250 g
6.	Elektriksel İletkenlik (A)	1 saat	TS 9748 EN 27888 1996	250	mS/m	-	Su	250 ml
7.	Fiziksel Kusurlar	1 saat	TS 12714 2001	300	-	-	Çerezlik Ayçiçeği Çekirdeği	200 g
8.	Fiziksel Kusurlar	1 saat	TS 2284 2009	300	-	-	Bulgur	200 g
9.	Fiziksel Kusurlar	1 saat	TS 2974 2018	300	-	-	Buğday	200 g
10.	Fiziksel Kusurlar	1 saat	TS 1276 2021	300	-	-	Ceviz içi	200 g
11.	Fiziksel Kusurlar	1 saat	TS 1275 2015	300	-	-	Ceviz (Kabuklu)	200 g

ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR



MUĞLA  
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

ANALİZ LİSTESİ

Sayfa 2 / 19

12.	Fiziksel Kusurlar	1 saat	TS 3411 2011	300	-	-	Çekirdeksiz Kuru Üzüm	200 g
13.	Fiziksel Kusurlar	1 saat	TS 3075 2012	300	-	-	İç Fındık	200 g
14.	Fiziksel Kusurlar	1 saat	TS 3628 2011	300	-	-	Patates Cipsi	200 g
15.	Fiziksel Kusurlar	1 saat	TGK Pirinç Tebliği 2010/60	300	-	-	Pirinç	200 g
16.	<b>Kül /İnorganik /Toplam İnorganik Madde/ Ham Kül (A)</b>	8 saat	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin Resmi Kontrolü İçin Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik)- EC 152/2009 TS ISO 5984 2022	650	% -(m/m)	-	<b>Yem Maddeleri ve Karma Yem</b>	250 g
17.	<b>Kül /İnorganik /Toplam İnorganik Madde/ Toplam Kül / Kül (A)</b>	8 saat	TS EN ISO 2171 2023	650	%	-	<b>Tahıllar, Baklagiller ve Yan Ürünleri (Nişasta ve ürünleri, tohumlar hariç)</b>	500 g
18.	<b>pH Tayini (A)</b>	1 saat	TS EN ISO 10523 2012	250	-	-	<b>Su</b>	250 ml
19.	<b>Rutubet / Nem / Kuru Madde/ Nem / Rutubet</b>	24 saat	TS 5000 2010	300	% - (m/m)	-	Ekmek ve Çeşitleri	1 adet
20.	<b>Rutubet / Nem / Kuru Madde/ Nem / Rutubet (A)</b>	6 saat	TS EN ISO 712 2012	300	% - (m/m)	-	<b>Tahıl ve Tahıl Ürünleri (Mısır ve Baklagiller Hariç)</b>	250 g
21.	<b>Rutubet / Nem / Kuru Madde/ Kuru Madde</b>	6 saat	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin Resmi Kontrolü İçin Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik)-EC 152/2009 TS 6318 1989	300	% - (m/m)	-	Yem Maddeleri ve Karma Yem	250 g
22.	<b>Rutubet / Nem / Kuru Madde/ Nem / Rutubet</b>	6 saat	TS EN ISO 5534 2006	300	% - (m/m)	-	Peynir Türleri	250 g
23.	<b>Rutubet / Nem / Kuru Madde / Kuru Madde / Briks (Çözünür Katı Madde Miktarı)</b>	1 saat	TS 13365 2008	250	% - (m/m)	-	Süzme Bal	250 g
24.	<b>Suda Çözünmeyen Katı Madde Tayini</b>	5 saat	TS 3036 2010	250	% - (m/m)	-	Bal	250 g

ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR



**MUĞLA**  
**GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ**

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

**ANALİZ LİSTESİ**

Sayfa 3 / 19

25.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS EN ISO 927 2011 TGK Baharat Tebliği 2022/7	300	-	-	Baharatlar	200 g
26.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Çay Tebliği 2015/30	300	-	-	Çay	200 g
27.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Ekmek ve Ekmek Çeşitleri Tebliği 2012/2	300	-	-	Ekmek ve Ekmek Çeşitleri	1 adet
28.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Buğday Unu Tebliği 2013/9	300	-	-	Buğday Unu	200 g
29.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 2383 2017	300	-	-	Bisküvi	200 g
30.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 10344 1992	300	-	-	Tel Kadayıf	200 g
31.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 3190 2010	300	-	-	Hazır kuru çorbalık	200 g
32.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 11998 1996	300	-	-	Şekillendirilmiş Cipsler Mısır Cipsi	200 g
33.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Tuz Tebliği 2013/48	300	-	-	Tuz	200 g
34.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 10443 2018	300	-	-	Yufka (Böreklik, Baklavalık)	200 g
35.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 12230 2013	300	-	-	Milföy Hamuru (Yaprak Hamur)	200 g
36.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TSE K 198 2022	300	-	-	Börek	200 g
37.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Bulgur Tebliği 2016/49 TS 2284 2009	300	-	-	Bulgur	200 g
38.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 2970 2015	300	-	-	Nişasta (Yenilebilir)	200 g
39.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Pirinç Tebliği 2010/60	300	-	-	Pirinç	200 g
40.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Mercimek Tebliği 2003/25	300	-	-	Mercimek	200 g
41.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 2640 1977	300	-	-	Mercimek Unu	200 g
42.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 4078 2018	300	-	-	Arpa	200 g

**ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR**



**MUĞLA**  
**GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ**

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

**ANALİZ LİSTESİ**

Sayfa 4 / 19

43.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 2974 2018	300	-	-	Buğday	200 g
44.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 141 2008	300	-	-	Kuru fasulye	200 g
45.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 142 2008	300	-	-	Nohut	200 g
46.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 2283 2012	300	-	-	İrmik	200 g
47.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 4681 2016	300	-	-	Mısır İrmigi	200 g
48.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 1222 2008	300	-	-	Patates	200 g
49.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 541 2006	300	-	-	Kuru İncir	200 g
50.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Lokum Tebliği 2013/55	300	-	-	Lokum	200 g
51.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 5230 1987	300	-	-	Badem Şekeri	200 g
52.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Tahin Helvası Tebliği 2015/28	300	-	-	Tahin Helvası	200 g
53.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Tahin Tebliği 2015/27	300	-	-	Tahin	200 g
54.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 10913 2013	300	-	-	Helva – Yaz Helvası	200 g
55.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 7800 2022	300	-	-	Çikolata	200 g
56.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Peynir Tebliği 2015/6	300	-	-	Beyaz Peynir	200 g
57.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Peynir Tebliği 2015/6	300	-	-	Kaşar Peyniri	200 g
58.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Peynir Tebliği 2015/6	300	-	-	Çedar Peyniri	200 g
59.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Peynir Tebliği 2015/6	300	-	-	Dil Peyniri	200 g
60.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Peynir Tebliği 2015/6	300	-	-	Eritme Peynir	200 g
61.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Peynir Tebliği 2015/6	300	-	-	Lor Peyniri	200 g
62.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Peynir Tebliği 2015/6	300	-	-	Tulum Peyniri	200 g
63.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 1018 2002	300	-	-	İnek Sütü-Çiğ	200 g
64.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 1329 2005	300	-	-	Süt Tozu	200 g

**ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR**



**MUĞLA**  
**GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ**

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

**ANALİZ LİSTESİ**

Sayfa 5 / 19

65.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TSE K 98 2010	300	-	-	Tüketime Hazır Sıtlı Tatlılar	200 g
66.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 1330 2021	300	-	-	Yoğurt	200 g
67.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 1864 2008	300	-	-	Krema ve Kaymak	200 g
68.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 6800 2013	300	-	-	Ayran	200 g
69.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 4265 2013	300	-	-	Dondurma Sıt Esaslı	200 g
70.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 12001 2022	300	-	-	Dut Pekmezi	200 g
71.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 1466 2020	300	-	-	Domates Salçası ve Püresi	200 g
72.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 7896 2021	300	-	-	Biber Salçası ve Püresi	200 g
73.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 9131 1991	300	-	-	Cezerye	200 g
74.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 9777 2023	300	-	-	Mayonez	200 g
75.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 798 2015	300	-	-	Taze Bezelye	200 g
76.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 3924 2015	300	-	-	Kurutulmuş Bezelye	200 g
77.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 382 2011	300	-	-	Bezelye Konservesi	200 g
78.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 5282 2024	300	-	-	Ketçap	200 g
79.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 7359 2007	300	-	-	Et Konservesi (Kutulanmış)	200 g
80.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 11566 2016	300	-	-	Et ve Et Ürünleri - Kıyma	200 g
81.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 980 2016	300	-	-	Sosis	200 g
82.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 979 2017	300	-	-	Salam	200 g
83.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 13297 2016	300	-	-	Isıl İşlem Görmüş Sucuk	200 g
84.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 1070 2012	300	-	-	Türk Sucuğu	200 g
85.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 1071 2002	300	-	-	Pastırma	200 g
86.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 10581 2007	300	-	-	Köfte (Pişmemiş)	200 g

**ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR**



**MUĞLA**  
**GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ**

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

**ANALİZ LİSTESİ**

Sayfa 6 / 19

87.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 10580 2010	300	-	-	Hamburger Köfte (Pişmemiş)	200 g
88.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 3036 2010	300	-	-	Bal	200 g
89.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 341 2011	300	-	-	Yemeklik Zeytinyağı	200 g
90.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 886 2016	300	-	-	Yemeklik Ayçiçek Yağı	200 g
91.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 2812 2022	300	-	-	Sürülebilir Yağlar/ Margarin	200 g
92.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 3076-1 2024	300	-	-	Öğütülmüş Kakao	200 g
93.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS ISO 2451 2021	300	-	-	Çekirdek Kakao	200 g
94.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 5389 2010	300	-	-	Çözünebilir Kahve	200 g
95.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 3117 2010	300	-	-	Kahve (Çiğ Çekirdek)	200 g
96.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 9775 2023	300	-	-	Antepfıstığı Ezmesi	200 g
97.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 9494 1991	300	-	-	Yerfıstığı Ezmesi	200 g
98.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 4062 2004	300	-	-	Kuş Üzümü	200 g
99.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TS 1620 2016	300	-	-	Makarna	200 g
100.	Yabancı Madde Analizi	1 saat	TGK Üzüm Pekmezi Tebliği 2017/8	300	-	-	Üzüm Pekmezi	200 g
101.	<b>Yabancı Madde Tayini/ İnorganik Yabancı Madde Organik Yabancı Madde</b>	1 saat	TGK Yumurta Tebliği 2014/55	300	-	-	Yumurta	6 Adet

**ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR**



MUĞLA  
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

ANALİZ LİSTESİ

Sayfa 7 / 19

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI

	Analiz Adı	Süre	Yöntem	Ücret (KDV hariç TL)	Birim	Ölçüm Limiti	Ürün Sınıfı	Analiz İçin En Az Miktar
1.	Alkol/ Hacmen Alkol (Piknometre)	1 gün	TGK Tebliğ No: 2017/9 OIV-MA-AS312-01A / 2022	350	%	-	Distile alkollü içkiler (rakı, viski, rom, cin, votka, tekila vb.)	250 ml
2.	Alkol/ Hacmen Alkol (Piknometre)	1 gün	TGK Tebliğ No: 2017/9 OIV-MA-AS312-01A / 2022	450	%	-	Distile olmayan alkollü içkiler (şarap, bira vb.)	250 ml
3.	Amonyak/ (Kalitatif)	1 saat	GMMAY 14.01 / 1983	300	Tespit	0,0	Su	250 ml
4.	Amonyak/Amonyak/ Amonyum Azotu	2 saat	Standard Method 1992	450	mg/L	0,024	Su	300 ml
5.	Amonyak/ Amonyum NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	2 saat	Standard Method 1992	600	mg/L	0,025	Su	300 ml
6.	Anyon/ Nitrat Tayini (Spektrofotometre)	2 saat	Standard Method 1992	600	mg/L	2,215	Su	100 ml
7.	Anyon/ Nitrit Tayini (Spektrofotometre)	2 saat	Standard Method 1992	600	mg/L	0,033	Su	100 ml
8.	Anyon/ Sülfat Tayini (Spektrofotometre)	2 saat	Standard Method 1992	600	mg/L	2,000	Su	500 ml
9.	Anyon/ Sülfid Tayini (Spektrofotometre)	2 saat	Standard Method 1992	600	mg/L	0,05	Su	500 ml

ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR



MUĞLA  
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

ANALİZ LİSTESİ

Sayfa 8 / 19

10.	Asit Sayısı/Serbest Yağ Asitliği (FFA)/ Oleik Asit cinsinden	1 saat	COI-T.20-Doc.-No-34-Rev.-1-2017 TGK 2023/20	400	%	0,0	Zeytinyağı	250 ml
11.	Asitlik/Toplam Asit/ Serbest Asitlik	1 saat	TS 13360 / Mart 2008	350	Meq/kg	0,0	Bal	250 g
12.	Asitlik/Toplam Asit/ Laktik Asit cinsinden	1 saat	TS 1330 / Eylül 2021	350	%	0,0	Yoğurt	250 g
13.	Asitlik/Toplam Asit/ Laktik Asit cinsinden	1 saat	TS 1018 / Nisan 2002	350	%	0,0	Süt	250 ml
14.	Asitlik/Toplam Asit/ Laktik Asit cinsinden	1 saat	TS 1018 / Nisan 2002	350	%	0,0	Ayran	250 ml
15.	Asitlik/Toplam Asit/ Laktik Asit cinsinden	1 saat	TS 1018 / Nisan 2002	350	%	0,0	Kefir	250 ml
16.	Asitlik/Toplam Asit/ Laktik Asit cinsinden	1 saat	TS 1018 / Nisan 2002	350	%	0,0	Krema	250 g
17.	Asitlik/Toplam Asit/ Laktik Asit cinsinden	1 saat	TS 1018 / Nisan 2002	350	%	0,0	Kaymak	250 g
18.	Asitlik/Toplam Asit/ Laktik Asit cinsinden	1 saat	TS 591 Mart 2013	350	%	0,0	Beyaz peynir	250 g
19.	Element/ Alüminyum (Al)	2 gün	TS EN ISO 11885 / Ocak 2010	* Not 1	mg/L	0,012 0,036	Su Tuzlu Su	500 ml
20.	Element/ Bakır (Cu)	2 gün	TS EN ISO 11885 / Ocak 2010	* Not 1	mg/L	0,012 0,036	Su Tuzlu Su	500 ml
21.	Element/ Bakır (Cu)	2 gün	TS EN 15621 / Aralık 2017	* Not 1	mg/kg	12,6	Yem ve Yem Ürünleri	500 g
22.	Element/ Çinko (Zn)	2 gün	TS EN 15621 / Aralık 2017	* Not 1	mg/kg	10,70	Yem ve Yem Ürünleri	500 g
23.	Element/ Demir (Fe)	2 gün	TS EN ISO 11885 / Ocak 2010	* Not 1	mg/L	0,014 0,042	Su Tuzlu Su	500 ml

ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR





MUĞLA  
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

ANALİZ LİSTESİ

Sayfa 9 / 19

24.	Element/ Demir (Fe)	2 gün	TS EN 15621 / Aralık 2017	* Not 1	mg/kg	11,5	Yem ve Yem Ürünleri	500 g
25.	Element/ Kadmiyum (Cd)	2 gün	TS EN ISO 11885 / Ocak 2010	* Not 1	mg/L	0,010 0,030	Su Tuzlu Su	500 ml
26.	Element/ Kalsiyum (Ca)	2 gün	TS EN ISO 11885 / Ocak 2010	* Not 1	mg/L	1,19 3,57	Su Tuzlu Su	500 ml
27.	Element/ Kalsiyum (Ca)	2 gün	TS EN 15621 / Aralık 2017	* Not 1	mg/kg	12,6	Yem ve Yem Ürünleri	500 g
28.	Element/ Kobalt (Co)	2 gün	TS EN ISO 11885 / Ocak 2010	* Not 1	mg/L	0,012 0,036	Su Tuzlu Su	500 ml
29.	Element/ Kobalt (Co)	2 gün	TS EN 15621 / Aralık 2017	* Not 1	mg/kg	7,5	Yem ve Yem Ürünleri	500 g
30.	Element/ Krom (Cr)	2 gün	TS EN ISO 11885 / Ocak 2010	* Not 1	mg/L	0,014 0,042	Su Tuzlu Su	500 ml
31.	Element/ Kurşun (Pb)	2 gün	TS EN ISO 11885 / Ocak 2010	* Not 1	mg/L	0,016 0,048	Su Tuzlu Su	500 ml
32.	Element/ Magnezyum (Mg)	2 gün	TS EN ISO 11885 / Ocak 2010	* Not 1	mg/L	1,34 4,02	Su Tuzlu Su	500 ml
33.	Element/ Magnezyum (Mg)	2 gün	TS EN 15621 / Aralık 2017	* Not 1	mg/kg	53	Yem ve Yem Ürünleri	500 g
34.	Element/ Mangan (Mn)	2 gün	TS EN ISO 11885 / Ocak 2010	* Not 1	mg/L	0,013 0,039	Su Tuzlu Su	500 ml
35.	Element/ Mangan (Mn)	2 gün	TS EN 15621 / Aralık 2017	* Not 1	mg/kg	7,5	Yem ve Yem Ürünleri	500 g
36.	Element/ Nikel (Ni)	2 gün	TS EN ISO 11885 / Ocak 2010	* Not 1	mg/L	0,014 0,042	Su Tuzlu Su	500 ml
37.	Element/ Potasyum (K)	2 gün	TS EN ISO 11885 / Ocak 2010	* Not 1	mg/L	1,19 3,57	Su Tuzlu Su	500 ml
38.	Element/ Sodyum (Na)	2 gün	TS EN ISO 11885 / Ocak 2010	* Not 1	mg/L	1,31 3,93	Su Tuzlu Su	500 ml

ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR



MUĞLA  
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

ANALİZ LİSTESİ

Sayfa 10 / 19

39.	Fosfat ( $PO_3^{-4}$ )/ Fosfat ( $PO_3^{-4}$ )	2 saat	Standard Method 1992	600	mg/L	0,050	Su	300 ml
40.	Fosfat ( $PO_3^{-4}$ )/ Fosfor (P)	2 saat	Standard Method 1992	600	mg/L	0,016	Su	300 ml
41.	İyodat ( $IO_3^{-}$ )/Potasyum İyodat	1 gün	TS 933 / Kasım 2023	650	mg/kg	2,2	Yemeklik Tuz	200 g
42.	Jelâtin Aranması Tayini (kalitatif)	1 gün	TS 1330 / Eylül 2021	350	%	-/ 0,05 (Tespit Limiti)	Yoğurt	250 g
43.	Karbonat ( $CO_2^{-3}$ )	1 saat	TS 1018 / Nisan 2002	400	%	-/ 0,1 (Tespit Limiti)	Süt	500 ml
44.	Karbonhidrat-Polisakkarit/ Nişasta (kalitatif)	1 saat	TS 1330 / Eylül 2021	400	Tespit	0,0	Peynir Türleri	300 g
45.	Karbonhidrat-Polisakkarit/ Nişasta (kalitatif)	1 saat	TS 1330 / Eylül 2021	400	Tespit	0,0	Yoğurt	300 g
46.	Karbonhidrat-Polisakkarit/ Nişasta (kalitatif)	1 saat	TS 1330 / Eylül 2021	400	Tespit	0,0	Tereyağı	300 g
47.	Karbonhidrat-Polisakkarit/ Nişasta (kalitatif)	1 saat	TS 1330 / Eylül 2021	400	Tespit	0,0	Kaymak	300 g
48.	Karbonhidrat-Polisakkarit/ Nişasta (kalitatif)	1 saat	TS 1330 / Eylül 2021	400	Tespit	0,0	Krema	300 g
49.	Karbonhidrat-Polisakkarit/ Nişasta (kalitatif)	1 saat	TS 1330 / Eylül 2021	400	Tespit	0,0	Baharatlar	300 g
50.	Klorür ( $Cl^-$ )/ Suda Çözünebilir Klorür ( $Cl^-$ )	1 saat	TS 4164 ISO 9297 / Nisan 1998 (Mohr)	400	mg/L	0,0	Su	250 ml
51.	Klorür ( $Cl^-$ )/ Tuz (Sodyum Klorür) (NaCl)	6 saat	TS 5000 / Ocak 2010	400	%	0,0	Ekmek	1 adet

ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR



MUĞLA  
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Döküman No: P.07.L.01

Yayım Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

ANALİZ LİSTESİ

Sayfa 11 / 19

52.	<b>Oksijen İhtiyacı/</b> Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOI)	5 saat	Standart Metod 1992	900	mg/L	30 mg/L	Su	300 ml
53.	Peroksit Değeri Tayini	2 saat	COI-T.20-Doc.-No-35 Rev.-1-2017 TGK 2023/20	400	mili eşdeğer oksijen /kg	0,0	Zeytinyağı	250 ml
54.	Peroksit Değeri Tayini	3 saat	TS EN ISO 3960 / Nisan 2017	400	meq O2/kg	0,0	Hayvansal ve bitkisel, katı ve sıvı yağlar	500 g
55.	<b>Protein/</b> <b>Ham Protein (A)</b>	<b>8 saat</b>	<b>AOAC 2001.11</b>	<b>700</b>	<b>%</b>	<b>-</b>	<b>Yem ve yem Ürünleri</b>	<b>500 g</b>
56.	<b>Protein/</b> <b>Protein (A)</b>	<b>6 saat</b>	<b>AOAC 2001.11</b>	<b>700</b>	<b>%</b>	<b>-</b>	<b>Yoğurt</b>	<b>500 g</b>
57.	<b>Protein/</b> <b>Protein (A)</b>	<b>6 saat</b>	<b>AOAC 2001.11</b>	<b>700</b>	<b>%</b>	<b>-</b>	<b>Ayran</b>	<b>500 ml</b>
58.	<b>Protein/</b> <b>Protein (A)</b>	<b>6 saat</b>	<b>AOAC 2001.11</b>	<b>700</b>	<b>%</b>	<b>-</b>	<b>Kefir</b>	<b>500 ml</b>
59.	<b>Protein/</b> <b>Protein (A)</b>	<b>6 saat</b>	<b>AOAC 2001.11</b>	<b>700</b>	<b>%</b>	<b>-</b>	<b>Süt</b>	<b>500 ml</b>
60.	<b>Protein/</b> <b>Protein (A)</b>	<b>6 saat</b>	<b>AOAC 2001.11</b>	<b>700</b>	<b>%</b>	<b>-</b>	<b>Makarna</b>	<b>500 g</b>
61.	<b>Protein/</b> <b>Protein + Kuru Maddede (A)</b>	<b>12 saat</b>	<b>AOAC 2001.11</b>	$\frac{700+300}{1000}$	<b>%</b>	<b>-</b>	<b>Buğday Unu</b>	<b>500 g</b>
62.	<b>Selüloz/</b> <b>Ham Selüloz (A)</b>	<b>10 saat</b>	TS EN ISO 6865 / Kasım 2001- EC 152/2009-29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin Resmi Kontrolü İçin Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik) Ocak 2017	<b>800</b>	<b>%</b>	<b>0,0</b>	<b>Yem ve Yem Ürünleri</b>	<b>500 g</b>

ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR



MUĞLA  
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Döküman No: P.07.L.01

Yayım Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

ANALİZ LİSTESİ

Sayfa 12 / 19

63.	Tuzluluk/Toplam Erimiş Tuz (TDS)	1 saat	TS 8108 / Mart 1990	250	% 0	0,0	Su	250 ml
64.	Toplam Organik Madde	6 saat	TS 6288 EN ISO 8467 / Nisan 1998	450	mg/L	0,0	Su	250 ml
65.	Toplam Sertlik Tayini	2 saat	TS 4474 ISO 6059 / Nisan 1998	400	Fr°	0,0	Su	250 ml
66.	Yağ/Ham Yağ	10 saat	TS EN ISO 11085 Mart 2016	450	%	0,0	Yem ve Yem Ürünleri	500 g
67.	Yağ/Ham Yağ	8 saat	TS EN ISO 11085 Mart 2016	450	%	0,0	Buğday Unu	250 g
68.	Yağ Çeşidi/Pamuk Yağı	4 saat	TS 5041 Ocak 1987	350	-	-1% (Tespit Limiti)	Zeytinyağı	250 ml
69.	Yağ Çeşidi/Pirina Yağı	1 gün	TS 5042 Ocak 1987	350	-	-1% (Tespit Limiti)	Zeytinyağı	250 ml
70.	Yağ Çeşidi/Süt Yağı	2 saat	TS ISO 19662 / Eylül 2022	900	%	0,0	Süt	250 ml
71.	Yağ Çeşidi/Süt Yağı	2 saat	TS ISO 19662 / Eylül 2022	900	%	0,0	Kefir	250 ml
72.	Yağ Çeşidi/Süt Yağı	2 saat	TS ISO 19662 / Eylül 2022	900	%	0,0	Ayran	250 ml
73.	Yağ Çeşidi/Süt Yağı	2 saat	TS 1330 / Eylül 2021	900	%	0,0	Yoğurt	250 g
74.	Yağ Çeşidi/Süt Yağı (% Kuru maddede)	2 saat	TS ISO 3433 / Ekim 2015	900+ 300 = 1200	%	0,0	Peynir Türleri	250 g

ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR



MUĞLA  
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

ANALİZ LİSTESİ

Sayfa 13 / 19

75.	Yüksek Alkoller/Fusel Yağları/Uçucu Maddeler/ Alkol/Denaturant GC Tek Enjeksiyon	2 gün	TGK Tebliğ No:2017/9 IS-4117 / 2008 - CONSLEG-2000R2870-EN-Metot III.	1450	g/hl mA	-	Distile alkollü içkiler (rakı, votka, viski vb.)	250 ml
	Asetaldehit					0,36		
	Etil Asetat					0,75		
	Metil Alkol/Metanol					4		
	Tersiyer Bütil Alkol (TBA)					5		
	Toplam Uçucu Madde					-		
Yüksek Alkol	-							
76.	Yüksek Alkoller/Fusel Yağları/Uçucu Maddeler/ Alkol/Denaturant GC Tek Enjeksiyon	2 gün	TGK Tebliğ No:2017/9 IS-4117 / 2008 - CONSLEG-2000R2870-EN-Metot III.	1450	g/hl mA	-	Fermente içkiler (şarap, bira, aromatize şarap vb.)	250 ml
	Tersiyer Bütil Alkol (TBA)					5		



**MUĞLA**  
**GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ**

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

**ANALİZ LİSTESİ**

Sayfa 14 / 19

**KALINTI ANALİZ LABORATUVARI**

	<b>Analiz Adı</b>	<b>Süre</b>	<b>Yöntem</b>	<b>Ücret (KDV hariç TL)</b>	<b>Birim</b>	<b>Ölçüm Limiti</b>	<b>Ürün Sınıfı</b>	<b>Analiz İçin En Az Miktar</b>
1.	<b>Pestisit (LC-MS/MS) (A)</b>	<b>1 gün</b>	<b>AOAC 2007.01</b>	<b>1800</b>	<b>mg/kg</b>	<b>0,001/0,005 /0,010</b>	<b>Yüksek Su, Yüksek Asit ve Yüksek Su İçerikli Ürünler</b>	<b>500 gr</b>
2.	<b>Pestisit (GC-MS/MS) (A)</b>	<b>1 gün</b>	<b>AOAC 2007.01</b>	<b>1800</b>	<b>mg/kg</b>	<b>0,001/0,005 /0,010</b>		



MUĞLA  
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Döküman No: P.07.L.01

Yayım Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

ANALİZ LİSTESİ

Sayfa 15 / 19

MİKROBİYOLOJİ ANALİZ LABORATUVARI

	Analiz Adı	Süre	Yöntem	Ücret (KDV hariç TL)	Birim	Ölçüm Limiti	Ürün Sınıfı	Analiz İçin En Az Miktar
1.	Aerobik /Mezofilik Aerobik Bakteri Sayısı/ Aerobik Koloni Sayısı-AKS	3 gün	ISO 4833-1 Mart 2022/ ISO 4833-2 Mart 2022	600	kob	10	Tüm Gıda ürünleri	200 g/ml
2.	<i>Bacillus spp./</i> <i>Bacillus cereus</i>	4 gün	ISO 7932 Temmuz 2020	700	kob	10	Tüm Gıda ürünleri	200 g/ml
3.	<i>Escherichia/E. coli</i> (Katı Ortam) (A)	2 gün	ISO 16649-2 Nisan 2012	650	kob	10	Tüm Gıda ürünleri	200 g/ml
4.	<i>Escherichia /E.coli</i> Sayımı EMS Tekniği (A)	2 gün	ISO 16649-3 Ekim 2015	1000	EMS g/ml	0 EMS/g/ml	Gıda ve Yem (süt ve süt ürünleri hariç)	200 g/ml
5.	<i>Escherichia /E.coli</i> Sayımı EMS Tekniği (A)	2 gün	ISO 16649-3 Ekim 2015	1000	EMS/100 g	18 EMS/100g/ml	Çift kabuklu yumuşakçalar	500 g/ml
6.	<i>Escherichia/</i> <i>E.coli 0157</i> (A)	5 gün	ISO 16654 Nisan 2023	1050	25gr'da Tespit	-	Tüm Gıda Ürünleri, Yem ve Yem Ürünleri	200 g/ml
7.	Enterobacteriaceae	5 gün	ISO 21528-1 Ocak 2018/ ISO 21528-2 Ocak 2018	650	kob	10	Tüm Gıda Ürünleri, Yem ve Yem Ürünleri	200 g/ml
8.	<i>Fecal Streptococcus/</i> <i>Enterococcus/</i> Enterokok/Enterococcus	2 gün	ISO 7899-2 Nisan 2002	550	kob/250 ml	-	Kullanım Suları (Membran Filtrasyon)	250 ml

ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR



MUĞLA  
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

ANALİZ LİSTESİ

Sayfa 16 / 19

9.	Koagülaz Pozitif Stafilokok	4 gün	ISO 6888-1 Kasım 2023	750	kob	10	Tüm Gıda ürünleri	200 g/ml
10.	Koliform Bakteriler/ Koliform Sayımı	3 gün	ISO 4832 Nisan 2010	650	kob	10	Tüm Gıda ürünleri	200 g/ml
11.	Koliform Bakteriler/ Koliform Sayımı (EMS)	4 gün	BAM 2002 Eylül 2002	1000	EMS	0	Su	200 ml
12.	Koliform Bakteriler/ E.coli (EMS)	10 gün	BAM 2002 Eylül 2002	1000	EMS	0	Su	200 ml
13.	Koliform Bakteriler/ Fekal Koliform (EMS)	10 gün	BAM 2002 Eylül 2002	1000	EMS	0	Su	200 ml
14.	Toplam Koliform ve E. coli/ Toplam Koliform ve E. coli	2 gün	ISO 9308-1 Mart 2017	600	kob/250 ml	-	Kullanım Suları (Membran Filtrasyon)	250 ml
15.	Küf ve Maya/Küf Sayısı	5-7 gün	ISO 21527-1 Nisan 2014/ ISO 21527-2 Nisan 2014	650	kob	10	Tüm Gıda Ürünleri, Yem ve Yem Ürünleri	200 g/ml
16.	Küf ve Maya/Maya Sayısı	5-7 gün	ISO 21527-1 Nisan 2014/ ISO 21527-2 Nisan 2014	650	kob	10	Tüm Gıda Ürünleri, Yem ve Yem Ürünleri	200 g/ml
17.	Küf ve Maya/ Maya ve Küf Sayısı	5-7 gün	ISO 21527-1 Nisan 2014/ ISO 21527-2 Nisan 2014	650	kob	10	Tüm Gıda Ürünleri, Yem ve Yem Ürünleri	200 g/ml
18.	Listeria monocytogenes (A)	7 gün	ISO 11290-1 Temmuz 2017	1100	25 gr'da Tespit	-	Tüm Gıda Ürünleri, Yem ve Yem Ürünleri	200 g/ml

ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR





MUĞLA  
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

ANALİZ LİSTESİ

Sayfa 17 / 19

19.	<i>Listeria monocytogenes</i> (A) (Hızlı Test)	2-7 gün	AFNOR, N° BIO- 12/11-03/04, BioMerieux VIDAS LMO2 Temmuz 2024	1550	25 gr'da Tespit	-	Tüm Gıda Ürünleri, Yem ve Yem Ürünleri	200 g/ml
20.	Rope Sporu	4 gün	TS 5000 Şubat 2023	700	-	-	Ekmek ve Çeşitleri	200 g
21.	<i>Salmonella spp./ (A)</i>	7 gün	ISO 6579-1 Mart 2020	1100	25 gr'da Tespit	-	Tüm Gıda Ürünleri, Yem ve Yem Ürünleri	200 g/ml
22.	<i>Salmonella spp./ (A)</i> (Hızlı Test)	2-7 gün	AFNOR, N° BIO 12/16-09/05, BioMerieux VIDAS SLM Temmuz 2024	1450	25 gr'da Tespit	-	Tüm Gıda Ürünleri, Yem ve Yem Ürünleri	200 g/ml
23.	Somatik Hücre Sayısı (Mikroskopik)	1 gün	TS EN ISO 13366-1/AC Ocak 2010	550	Adet/ml	-	Çiğ Süt	100 ml
24.	Stafilokokal enterotoksinler	1 gün	AOAC 2007.06, BioMerieux VIDAS SET2 Haziran 2020	1450	25 gr'da Tespit	-	Tüm Gıda ürünleri	200 g/ml
25.	Sülfid indirgeyen anaerob bakteri	3 gün	ISO 15213 Şubat 2023	700	kob	10	Tüm Gıda ürünleri	200 g/ml

ELEKTRONİK NÜSHADIR. BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR



MUĞLA  
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Döküman No: P.07.L.01

Yayın Tarihi: 16.10.2019

Rev. Tarihi:  
Revizyon No: 00

ANALİZ LİSTESİ

Sayfa 18 / 19

26.	Ticari Sterilite/Sterilite Kontrolü/ Aerobik/Mezofilik Aerobik Bakteri Sayısı	18 gün	TGK İçme Sütleri Tebliği Şubat 2019	600	-	-	Uht Süt	Orijinal Ambalaj
	Ticari Sterilite/Sterilite Kontrolü/ İnkübasyon/Stabilite Testi (30 °C 15 gün)	18 gün	TGK İçme Sütleri Tebliği Şubat 2019	700	-	-		
	Ticari Sterilite/Sterilite Kontrolü/ Bombaj ve Sızıntı Kontrolü (İnkübasyon (30°C 15 gün) Sonrası)	18 gün	TGK İçme Sütleri Tebliği Şubat 2019	250	-	-		
	Ticari Sterilite/Sterilite Kontrolü/ İnkübasyon/Stabilite Testi (55°C 7 gün)	10 gün	TGK İçme Sütleri Tebliği Şubat 2019	550	-	-		
	Ticari Sterilite/Sterilite Kontrolü/ Bombaj ve Sızıntı Kontrolü (İnkübasyon (55°C 7 gün) Sonrası)	10 gün	TGK İçme Sütleri Tebliği Şubat 2019	250	-	-		

	<b>MUĞLA</b> <b>GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ</b>	Döküman No: P.07.L.01
		Yayın Tarihi: 16.10.2019
	<b>ANALİZ LİSTESİ</b>	Rev. Tarihi: Revizyon No: 00
		Sayfa 19 / 19

#### AÇIKLAMALAR

1. ICP cihazı ile yapılan element analizlerinde ilk analiz 1550,00 TL, aynı numunede ilave her element için 300 TL ücret alınır.
2. Enstrümantal cihazlarla aynı anda birden fazla parametrenin sonuç olarak verilmesi durumunda analizlerden tek bir ücret alınacaktır.
3. Yapılacak analizde başka bir analizden elde edilecek sonuçlar/veriler kullanılacak ise söz konusu analizlere ait ücretler de ayrıca tahsil edilecektir. (rutubet, tuz, yağ, vb.)
4. Listedeki fiyatlar KDV hariçtir. Ödeme yapılırken %20 KDV ilave edilecektir.
5. Analiz süreleri iş yoğunluğuna bağlı olarak değişebilir. Akredite analizler (A) simgesi içerir ve kalın yazı tipiyle işaretlenmiştir.
6. Analiz ücretinin yatırılacağı hesap bilgileri:  
Muğla İl Tarım ve Orman Müdürlüğü Döner Sermaye İşletmesi / T.C Ziraat Bankası Muğla / **IBAN TR 8800 0100 2686 3575 8434 5053**