

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2026 YILI ANALİZ LİSTESİ VE ÜCRETLERİ

GENEL HÜKÜMLER

- 1) Enstrümantal cihazlarla aynı anda birden fazla parametrenin sonuç olarak verilmesi durumunda analizden bir tek ücret alınacaktır.
- 2) Yapılacak analizde başka bir analizden elde edilecek sonuçlar/veriler kullanılacak ise söz konusu analizlere ait ücretler de ayrıca tahsil edilecektir. (rutubet, tuz, yağ, GDO, migrasyon vb.)
- 3) Kuru madde üzerinden hesaplanması istenilen analizlerde ayrıca rutubet analiz ücreti ilave edilecektir.
- 4) Numunenin yağında yapılması gereken analizlerde yağ analizi ücreti alınacaktır.
- 5) **Özel istek numuneleri ücreti yatırılamadan analize alınmamaktadır.**
- 6) Listede belirtilen analiz süresi bilgileri normal şartlar altında analizin tamamlanma süreleri olup, cihaz arızası, numune yoğunluğu vb.durumlar haricinde geçerlidir.
- 7) Özel Gıda Laboratuvarlarının Genel Numune Kayıt Defterlerinin Onayı (Her 100 sayfa) için 360,00 TL ücret alınır.
- 8) Laboratuvar birimlerinin analiz listelerinin notlar kısmında yer alan açıklamalar dikkate alınmalıdır.
- 9) Ruhsatlandırmaya Esas Kalıntı (Pestisit) Analizlerinde; her bir numune için cihaz başına ayrıca pestisit analizi birim fiyatı ilave edilir.
- 10) Belirlenen ücretler KDV dâhil fiyatlarımızdır. Ücretler Bakanlığımız tarafından belirlenmekte olup, yenisi yayımlanıncaya kadar geçerlidir. Fiyatlarımıza %20 KDV dâhildir.

KURUM BİLGİLERİ

Çanakkale Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü Döner Sermaye İşletmesi
Çanakkale Vergi Dairesi – 470 006 1944

T.C. Vakıflar Bankası Truva/Çanakkale Şubesi

IBAN Numarası: TR13 0001 5001 5800 7361 5430 11

Adres: İsmetpaşa Mah. Atatürk Cad. No: 29 17010 MERKEZ / ÇANAKKALE

Telefon: 0286 217 58 18 - 118

E-Posta: canakkale.gidalab@tarimorman.gov.tr

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ FİZİKSEL ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ								
Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dahil TL)	Açıklamalar
1	Doldurma Oranı ve Tepe Boşluğu Tayini	Konserve gıdalar, meyve suları, nektarlar, çözünebilir kahve	TS 2664	Hassas Terazi, Kumpas	1 Gün	2 Adet	376,80	
2	Askıda Katı Madde Analizi (TAKM/AKM)	İşletme Kullanım ve Deşarj Suları	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater - Total Suspended Solids - 2540 D	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	500 ml	828,00	
3	1000 Dane Kütlesi Tayini	Tahıl ve baklagil daneleri (Tohum grupları hariç)	TS EN ISO 520	Hassas Terazi	1 Gün	500 g	376,80	
4	Özgül Ağırlık (Yoğunluk) Tayini	Hayvansal ve bitkisel sıvı yağlar	TS 4959 - TS 894	Hassas Terazi, Su banyosu, Etüv	1 Gün	250 ml	376,80	
5	Ticari Sterilite Kontrolü 1	Konserve gıdalar	TS 10524	pH Metre, Etüv	7 Gün	5 adet/100 g	376,80	
6	Böcek Parçaları ve Yumurtaları Tayini	Bulgur, irmik, buğday unu	TS 2284 - TS ISO 11050	Mikroskop	1 Gün	500 g	451,20	
7	Yağsız Kurumadde Tayini	Süt, Yoğurt, Tereyağı, Krema ve Kaymak	TS 1018 - TS 1331 - TS 1864	Hassas Terazi, Su banyosu, Etüv	1 Gün	100 g/ml	828,00	
8	Ambalaj, Etiket-Brüt ve Net Ağırlık Kontrolü	Ambalajlı gıdalar	T.K.B Gıda Maddeleri Muayene ve Analiz Yöntemleri Kitabı	Hassas Terazi, Teknik Terazi, Kumpas	1 Gün	2 Adet	376,80	
9	Yumurtada Hava Boşluğu Tayini	Yumurtalar	TS 1068		1 Gün	10 Adet	376,80	
10	Kusurlu Dane, Kırık Dane, Yabancı Dane ve Diğer Çeşitlerin Tayini	Tahıl, baklagil ve yağlı tohum daneleri (Tohum grupları hariç)	TS 141 - TS 142 - TS 143 - TS 487 - TS 2974 - TS 3415	Hassas Terazi	1 Gün	500 g	451,20	
11	Elek Üstü Tayini	Unlar	TS 4500	Hassas Terazi	1 Gün	500 g	451,20	
12	Erime (Kayma) Noktası Tayini	Hayvansal ve bitkisel katı ve sıvı yağlar	TS 2812 - TS EN ISO 6321	Su banyosu	1 Gün	50 g	376,80	
13	Ekmekte Ağırlık Kontrolü	Ekmek	TS 5000-TGK Ekmek Tebliği	Hassas Terazi	1 Gün	6 Adet	376,80	Fırından Çıktıktan Sonraki İlk 6 Saat İçinde
14	Toplam Kül Miktarı Tayini	Baharat ve çeşni veren maddeler	TS 2131 ISO 928	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	100 g/ml	979,20	
15	Yığın Yoğunluğu (Kütle/Hektolit) Tayini	Tahıl, baklagil ve yağlı tohum daneleri	TS EN ISO 7971-3	Hektolit Cihazı	1 Gün	2500 g	376,80	
16	Yumurtada Ağırlık Kontrolü	Paketlenmiş Yumurta	TS 1068- TGK Yumurta Tebliği	Hassas Terazi	1 Gün	6 Adet	376,80	
17	İriliği Tayini	Bulgur - İrmik - Yenilebilir Nişasta - Yemelik Tuz - Sofralık Zeytin	TS 2284 - TS 2283 - TS 2970 - TS 933 - TS 774	Hassas Terazi	1 Gün	500 g	451,20	
18	Kir Muhtevası Tayini	Sütler	TS 1018	Etüv	1 Gün	250 ml	376,80	
19	Kum Tayini	Çilek konservesi	TS 3728	Hassas Terazi, Kül Fırını	1 Gün	100 g	979,20	
20	Gluten (Kuru) Tayini	Buğday ve buğday unu	TS EN ISO 21415-3	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g	678,00	
21	* Kül Tayini	Tahıllar, Baklagiller ve Yan Ürünleri	TS EN ISO 2171	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	100 g	979,20	
22	Meyve Oranı Tayini	Reçeller	TS 3958	Hassas Terazi	1 Gün	100 g	376,80	
23	Duyusal/Organoleptik Analiz	Gıda maddeleri	TS EN ISO 5492 - TS ISO 6658		1 Gün	100 g/ml	376,80	Duyusal (Tat, Koku, Renk, Görünüş) 2
24	Yoğunluk Tayini	Süt, ayran	TS 1018	Hassas Terazi	1 Gün	250 ml	376,80	
25	Kurutma Kaybı Tayini	Yarı beyaz şeker -şeker veya beyaz şeker-rafine şeker	T.G.K İnsan Tüketimine Sunulan Şekerlerin Analiz Metotları Tebliği (Tebliğ No:2002/26)	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	500 g	451,20	
26	Kurutma Kaybı Tayini	Toz meşrubat	TS 7058	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	500 g	451,20	
27	* Rutubet Tayini	Tahıl ve tahıl ürünleri (Un, makarna, şehriye, hamur tatlıları)	TS EN ISO 712-1	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g	451,20	
28	Rutubet (Kurumadde) Tayini	Çaylar	TS 1561 - TS 1562	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g	451,20	
29	* Rutubet Tayini	Ballar	TS 13365	Refraktometre	1 Gün	50 g	376,80	
30	Siyah Leke Tayini	Salçalar	TS 1466	Hassas Terazi	1 Gün	100 g	451,20	
31	Suda Çözünmeyen Katı Madde Tayini	Ballar	TS 3036	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g	376,80	
32	Su Ekstraktı Tayini	Çaylar	TS ISO 9768	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	200 g	526,80	
33	Suya Geçen Madde Tayini	Makarna (şehriye Dahil) ve bulgur çeşitleri	TS 1620	Hassas Terazi, Su Banyosu, Etüv	2 Gün	100 g	678,00	
34	Süzme Kütlesi Tayini	Konserve gıdalar ve teknolojisi gereği bir miktar sıvı ile ambalajlanan gıdalar	TS 2664	Hassas Terazi	1 Gün	2 Adet	376,80	
35	Toplam Katı Madde - Çözülmüş Katı Madde Tayini	İşletme Kullanım Suları	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater - Total Suspended Solids - 2540	Hassas Terazi, Su Banyosu, Etüv	2 Gün	300 ml	678,00	
36	Yabancı Madde Tayini	Baharat ve çeşni veren bitkiler	TS EN ISO 927	Hassas Terazi	1 Gün	100 g	451,20	
37	Gluten (Yaş Öz) Tayini	Buğday ve buğday unu	TS EN ISO 21415-1	Hassas Terazi	1 Gün	100 g	376,80	
38	Çözündürülmüş Su İçeriği Tayini	Dondurulmuş gıdalar (tavuk, et, balık, karides, vb.)	TS 2409 - TS 4018 - TS 12325 - TS 12326 - TS 13060 - TS 13061	Hassas Terazi	1 Gün	500 g	526,80	

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ FİZİKSEL ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ

Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dâhil TL)	Açıklamalar
39	pH Tayini	Gıda maddeleri (meyve ve sebze ürünleri, reçel, mayonez, ketçap, pekmez, sos, meyve ve sebze suları, süt ve süt ürünleri, sofralık zeytin, bira, peynir çeşitleri, et ve et ürünleri, su, çözümlü kahve, un ve unlu mamuller, konserve gıdalar, hazır yemek, nişasta, aromalar, bira vb.)	TS 1728 ISO 1842 - TS 2176 - TS ISO 7238 - TS 3136 ISO 2917 - TS EN 1132 - TS 774 - TS 3792 - TS EN ISO 10523 AOAC 981.12 - AOAC 943,02 - TS 2259	pH Metre	1 Gün	100 g/ml	376,80	
40	pH Tayini	İşletme Kullanım Suları	TS EN ISO 10523	pH Metre	1 Gün	100 ml	376,80	
41	Kül Miktarı Tayini	Şarap, meyve, sebze suları vb. ürünler	TS 522 - TS EN 1135	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	100 ml	979,20	
42	Kırılma İndisi Tayini	Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar	TS 4960 EN ISO 6320 / TS 894	Refraktometre	1 Gün	50 ml	376,80	
43	Suda Çözünmeyen Madde Tayini	Yemeklik tuz	TS 1346	Hassas Terazi,Su Banyosu, Etüv	1 Gün	500 g	376,80	
44	Rutubet Miktarı Tayini	Mısır	TS EN ISO 6540	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	500 g	451,20	
45	Rutubet Miktarı Tayini	Yemeklik Tuz	TS 933	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	500 g	451,20	
46	Rutubet ve Uçucu Madde Miktarı Tayini	Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar	TS EN ISO 662 / TS 894	Hassas Terazi, Elektrometre	1 Gün	100 g	451,20	
47	Elektriksel İletkenlik Tayini	Bal çeşitleri (Çiçek balı, çam balı, salgı balı vb.)	TS 13366	Refraktometre, Hassas Terazi, Elektrometre	1 Gün	100 g/ml	678,00	
48	İletkenlik Külü Tayini	Beyaz şeker (sakaroz) çeşitleri	TS 861	Hassas Terazi, İletkenlik Ölçer	2 Gün	250 g	376,80	
49	Rutubet Miktarı Tayini	Arı sütü	TS 6666	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	50 g	451,20	
50	Rutubet Miktarı Tayini	Baharat ve çeşniler (Öğütülmüş biber hariç)	TS ISO 939	Hassas Terazi, Etüv	2 Gün	50 g	678,00	
51	Rutubet Miktarı Tayini	Çekirdek kakao	TS 2211	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g	451,20	
52	Toplam Kül Miktarı Tayini	Kakao (Öğütülmüş)	TS 3076-1 - TS ISO 2451	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	100 g	979,20	
53	Rutubet Miktarı Tayini	Çiğ Çekirdek Kahve	TS 2314	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g	451,20	
54	Toplam Kül Miktarı Tayini	Öğütülmüş Kahve	TS 13423	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	50 g	979,20	
55	Rutubet Miktarı Tayini	Çikolata	TS 7800	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	50 g	451,20	
56	Kurumadde Tayini	Mısır silajı-Yaş ve sıkılmış pancar posası	TS 6321	Hassas Terazi, Etüv	5 Gün	250 g	451,20	
57	Toplam Katımadde Tayini	Dondurma	TS ISO 3728	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g/ml	451,20	
58	Kurumadde Tayini	Glikoz Şurupları, Melashlı kuru pancar posaları, üreli melash ve şilempeli melashlı kuru pancar posaları	TS 1208 ISO 1742	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g/ml	451,20	
59	Kurumadde Tayini	Ekmek Mayası	TS 3522	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	50 g	451,20	
60	Rutubet Miktarı Tayini	Ekmek	TS 5000	Hassas Terazi, Etüv	2 Gün	2 Adet	451,20	
61	Toplam Kül Miktarı Tayini	Et ve Et Ürünleri	TS 1746 ISO 936	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	100 g	979,20	
62	Rutubet Miktarı Tayini	Et ve Et Ürünleri	TS 1743 ISO 1442	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g	451,20	
63	Suda Çözünmeyen Katı Madde (Briks) Miktarı Tayini	Şeker çözeltilisi, beyaz şeker çözeltilisi, invert şeker çözeltilisi, beyaz invert şeker çözeltilisi, invert şeker şurubu, beyaz invert şeker şurubu	T.G.K İnsan Tüketimine Sunulan Şekerlerin Analiz Metotları Tebliği (Tebliğ No: 2002/26)	Refraktometre	1 Gün	50 g/ml	376,80	
64	Rutubet Miktarı Tayini	Nişasta, Hazır Kuru Çorbalık	TS 1252 EN ISO 1666	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	50 g	451,20	
65	Rutubet Miktarı Tayini	Öğütülmüş Biber	TS EN ISO 7540	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	50 g	451,20	
66	Rutubet Miktarı Tayini	Yağlı Tohumlar ve Yağlı Tohum kalıntıları, Kabuklu ve İç Fındık, Kuru pancar posası	TS EN ISO 665 - TS ISO 771	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	50 g	451,20	
67	Rutubet Miktarı Tayini	Kahve (Kavrulmuş, öğütülmüş)	TS ISO 11294	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	50 g	451,20	
68	* Çözünür Katı Madde Miktarı (Birikis) Tayini	Meyve ve sebze mamulleri - sebze suları (Reçel, marmelat, meyvesuyu, salça, ketçap vb. ürünler)	TS ISO 2173 - TS 12143 - TS 1466	Refraktometre	1 Gün	50 g/ml	376,80	
69	Kurumadde Miktarı Tayini	Peynir ve İşlenmiş Peynir, Tereyağı	TS EN ISO 5534 - TS 1331	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g	451,20	
70	Suda Çözünen ve Çözünmeyen Kül 1	Çaylar	TS 1565	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	100 g	1958,40	
71	Toplam Kül Miktarı Tayini	Yağlı Tohum Küspeleri (Katkılı ürünler hariç)	TS ISO 749	Hassas Terazi, Etüv	2 Gün	100 g	979,20	
72	Rutubet Miktarı Tayini	Süt tozu	TS 1329	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	50 g	451,20	
73	Çözünürlük Tayini	Süt tozu - çözünür kahve	TS 1329 - TS 5389	Hassas Terazi	1 Gün	100 g	376,80	
74	Toplam Kurumadde Miktarı Tayini	Sirke	TS 1880 (T.K.B Gıda Maddeleri Muayene ve Analiz Yöntemleri Kitabı)	Hassas Terazi	2 Gün	500 ml	451,20	
75	Toplam Kurumadde Miktarı Tayini	Şarap ve bira	Commission Regulation (EEC) No: 1990R2676 Annex 1	Hassas Terazi	2 Gün	500 ml	451,20	
76	Yoğunluk ve Özgül Ağırlık Tayini	Şarap ve bira	Commission Regulation (EEC) No: 1990R2676 Annex 1	Hassas Terazi	1 Gün	100 ml	376,80	
77	Kül Miktarı Tayini	Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar, Tahin Helvası, Tahin-Pekmez Karışımı	TS ISO 6884 - TS 3792	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	100 g/ml	979,20	
78	Kurumadde/Rutubet Miktarı Tayini	Meyve sebze ürünleri (meyve ve sebze suları dâhil), tahin helvası, susuz dekstroz	TS 1129 ISO 1026 - TS 1201 EN ISO 1741 - TS EN 12145	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g/ml	451,20	
79	Yoğunluk ve Özgül Ağırlık Tayini	Şaraplar ve bira	OIV-MA-AS2-01: R2021 - Method B	Elektrometre	1 Gün	100 ml	376,80	
80	Tuzluluk (Toplam Erimiş Tuz/TDS) Tayini	İşletme Kullanım Suları	SM 2520-B	İletkenlik Ölçer	1 Gün	100 ml	376,80	
81	Elektriksel İletkenlik Tayini	İşletme Kullanım Suları	TS 9748 EN 27888	İletkenlik Ölçer	1 Gün	100 ml	376,80	

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ FİZİKSEL ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ

Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dâhil TL)	Açıklamalar
82	Renk Tayini	İşletme Kullanım Suları	TS EN ISO 7887	Fotometre	1 Gün	100 ml	376,80	
83	Bulanıklık (Türbidite) Tayini	İşletme Kullanım Suları	TS EN ISO 7027-1	Fotometre	1 Gün	100 ml	376,80	
84	Toplam Toz Çay Miktarı Tayini	Çaylar	T.K.B Gıda Maddeleri Muayene ve Analiz Yöntemleri Kitabı (TS 4600)	Hassas Terazi	1 Gün	500 g	376,80	
85	Toplam Kül Miktarı Tayini	Çaylar	TS 1564		2 Gün	100 g	979,20	
86	Konserve Sıvısında Su Oranı veya Yağ Oranı Tayini	Konserve gıdalar (Balık konservesi vb.)	TS 353	Hassas Terazi, Kül Fırını	1 Gün	2 Adet	376,80	
87	* Ham Kül Tayini	Yem ve yem katkı maddeleri	TS ISO 5984	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	100 g	979,20	
88	* Rutubet (Kurumadde) Tayini	Yem ve yem katkı maddeleri (Yağlı tohum küspeleri hariç)	TS 6318	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g	451,20	
89	Ham Madde Tespiti / Yem Bileşenleri / İçeriği (Et, Kemik Unu, Kan Unu, Boynuz, Turnak vb.)	Yem ve Yetki Maddeleri	Resmi Gazete (21.01.2017 -29955)	Mikroskop	2 Gün	500 g	903,60	
90	Keserek Muayene	Çekirdek kakao	TS ISO 2451		1 Gün	100 g	451,20	
91	Çeltiğin Fiziksel Muayenesi	Çeltik (Tohumluk çeltik hariç)	TS 3997	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	500 g	451,20	
92	Kurumadde (Rutubet) Tayini	Peyniraltı suyu peyniri (Lor)	TS 2920	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g	451,20	
93	Kalibrasyon (Boyutlandırma) Analizi	Bakliyat ve tahıl daneleri	TS 141, TS 142, TS 143, TS 2284, TS 2408	Hassas Terazi	1 Gün	500 g	451,20	
94	Toplam Kül Miktarı Tayini	Peynir ve İşlenmiş Peynir	AOAC 935,42	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	100 g	979,20	
95	Düşme Sayısı (Falling Number) Tayini	Buğday, çavdar ve bunların unları, durum buğdayı ve bunun irmiği	TS EN ISO 3093	Hassas Terazi, Falling Number	1 Gün	250 g	678,00	
96	Rutubet Miktarı Tayini	Baklagiller ve fasulyeler(nohutlar, mercimekler, bezelyeler ve soya fasulyeleri hariç)	TS ISO 24557	Hassas Terazi, Etüv	1 Gün	100 g	451,20	
97	Hidroklorik Asitte (HCl'de) Çözünmeyen Kül Tayini 1	Meyve ve Sebze Mamulleri (Meyve suları Dâhil)	TS EN 1135 - TS ISO 763	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	250 g	2409,60	
98	Hidroklorik Asitte (HCl'de) Çözünmeyen Kül Tayini 1	Baharat ve Çeşni Veren Bitkiler	TS 2133 ISO 930 - TS 2131 ISO 928	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	250 g	2409,60	
99	Hidroklorik Asitte (HCl'de) Çözünmeyen Kül Tayini 1	Öğütülmüş kakao	TS 3076-1	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	250 g	2409,60	
100	Hidroklorik Asitte (HCl'de) Çözünmeyen Kül Tayini 1	Çaylar	TS 1564 - TS 1566 ISO 1577	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	250 g	2409,60	
101	Hidroklorik Asitte (HCl'de) Çözünmeyen Kül Tayini 1	Tahıl ürünleri	TS 2383 - TS EN ISO 2171	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	250 g	2409,60	
102	Hidroklorik Asitte (HCl'de) Çözünmeyen Kül Tayini 1	Kahve	TS 13423	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	250 g	2409,60	
103	Hidroklorik Asitte (HCl'de) Çözünmeyen Kül Tayini 1	Hayvan Yemleri	Yemlerin Resmi Kontrolü için Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik ve Ekleri-R.G:21.01.2017/29955	Hassas Terazi, Kül Fırını	2 Gün	250 g	2409,60	

* TS EN ISO/IEC 17025 Kapsamında TÜRKAK Tarafından Akredite Edilen Analizi Gösterir

** Özel İstek Müşterisinde ait asgari numune miktarını ifade eder. Denetim, İhracat, İthalat, Resmi İstek Numuneleri analizi için gerekli numune miktarı Resmi Mevzuatta yer alan hükümlere göre alınarak Kurumumuza teslim edilir.

Not

- İlgili analizlerin fiyatları toplanarak tespit edilir.
- İçeriği belli olmayan veya insan tüketimine uygun olmayan sularda duyuşsal olarak tat analizi yapılmayacaktır.

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ KALINTI ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ

Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dâhil TL)	Açıklamalar
1	Pestisit*	Yüksek su içerikli ürünler, Yüksek asit ve yüksek su içerikli ürünler	AOAC 2007.01	GC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	2710,80	
2	Pestisit*	Yüksek su içerikli ürünler Yüksek asit ve yüksek su içerikli ürünler Yüksek seker ve düşük su içerikli ürünler	AOAC 2007.01	LC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	2710,80	
3	Pestisit	Yüksek nişasta ve/veya protein ve düşük su ve yağ içerikli ürünler	AOAC 2007.01	GC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	2710,80	
4	Pestisit	Yüksek nişasta ve/veya protein ve düşük su ve yağ içerikli ürünler	AOAC 2007.01	LC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	2710,80	
5	Pestisit	Yüksek yağ ve çok düşük su içerikli ürünler Yüksek yağ ve orta su içerikli ürünler	AOAC 2007.01	GC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	2710,80	
6	Pestisit	Yüksek yağ ve çok düşük su içerikli ürünler Yüksek yağ ve orta su içerikli ürünler	AOAC 2007.01	LC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	2710,80	
7	Pestisit	Et (kas) ve Su ürünleri	AOAC 2007.01	GC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	2710,80	
8	Pestisit	Et (kas) ve Su ürünleri	AOAC 2007.01	LC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	2710,80	
9	Pestisit	Süt ve süt ürünleri	AOAC 2007.01	GC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	2710,80	
10	Pestisit	Süt ve süt ürünleri	AOAC 2007.01	LC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	2710,80	
11	Pestisit	Yumurta	AOAC 2007.01	GC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	2710,80	
12	Pestisit	Yumurta	AOAC 2007.01	LC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	2710,80	
13	Yüksek Polarlı Pestisit	Gıda (Yüksek Su İçerikli, Yüksek Asit ve Yüksek Su İçerikli)	QuPpe-PO-Method	LC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	3012,00	
14	Pestisit-Quat Grubu	Gıda (Yüksek Su İçerikli, Yüksek Asit ve Yüksek Su İçerikli)	QuPpe-PO-Method	LC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	3012,00	
15	Ditiyokarbamatlı Pestisit	Gıda (Yüksek Su İçerikli, Yüksek Asit ve Yüksek Su İçerikli)	EURL SRM-14 (V3.2)	GC-MS/MS	1-5 Gün	200 g	2710,80	
16	Ruhsatlandırmaya Esas Kalıntı (Pestisit) Analiz Çalışmaları Dosya Ücreti (Her Bir Ürün/Ürün Grubu İçin)	--	--	--	--	--	64753,20	
17	Ruhsatlandırmaya Esas Analiz İlave Metot (Kalıntı Tanımının Tamamını İçeren Metot ve/veya Metotlar)	--	--	--	--	--	64753,20	

* TS EN ISO/IEC 17025 Kapsamında TÜRKAK Tarafından Akredite Edilen Analizi Gösterir

** Analiz listesindeki matriksler SANTE dokümanındaki Ürün Grupları tablosundaki Ürün grupları ve temsili ürünleri ifade etmektedir. İlgili tablo kurumumuz WEB sitesinde Analizler/Analiz listeleri ve fiyatlar sekmesi altında yayınlanmıştır.

*** Özel İstek Müşterisine ait asgari numune miktarını ifade eder. Denetim, İhracat, İthalat, Resmi İstek Numuneleri analizi için gerekli numune miktarı Resmi Mevzuatta yer alan hükümlere göre alınarak Kurumumuza teslim edilir.

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ KATKI ve MİNERAL ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ								
Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dâhil TL)	Açıklamalar
1	Element Analizi * (Pb, Cd, As, Hg) Element Analizi (As, Ag, B, Ca, Cr, Co, Cu, Fe, , K, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, P, Se, Zn, Sb)	Gıda(Tuz ve Yağlar hariç)	İşletme içi metot-"KML/AÇT-28" (NMKL 186, NMKL 191 modifiye edilmiştir),	ICP-MS	2 gün	500 g/mL (veya orijinal paket)	2.334,00	Belirlenen fiyat bir parametre içindir, sonraki her bir element 451,2 TL
2	Element Analizi * (Pb, Cd, As, Hg) Element Analizi (As, Ag, B, Ca, Cd, Cr, Co, Cu, Fe, Hg, K, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, P, Pb, Se, , Zn, Sb)	YEM (Tuz ve Yağlar hariç)	İşletme içi metot-"KML/AÇT-28" (NMKL 186, NMKL 191 modifiye edilmiştir),	ICP-MS	2 gün	500 g/mL (veya orijinal paket)	2.334,00	Belirlenen fiyat bir parametre içindir, sonraki her bir element 451,2 TL
3	Element Analizi * (Sn) Kalay	Gıda ve Yem (Tuz ve Yağlar hariç)	İşletme içi metot-"KML/AÇT-28" (NMKL 186, NMKL 191 modifiye edilmiştir),	ICP-MS	2 gün	500 g/mL (veya orijinal paket)	2.334,00	
4	Element Analizi Alüminyum (Al)	Gıda, yem ve Kullanım Suları (Tuz ve Yağlar hariç)	İşletme içi metot-"KML/AÇT-28" (NMKL 186, NMKL 191 modifiye edilmiştir),	ICP-MS	2 gün	500 g/mL (veya orijinal paket)	2.334,00	
5	Element Analizi (As, Ag, B, Ca, Cd, Cr, Co, Cu, Fe, Hg, K, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, P, Pb, Se, , Zn, Sb)	Kullanım suları (DENİZ suyu hariç)	ISO 17294-2	ICP-MS	2 gün	250 ml	2.334,00	Belirlenen fiyat bir parametre içindir, sonraki her bir element 451,2 TL
6	Benzoik Asit ve Sorbik Asit Analizi	Gıda	NMKL 124	HPLC	2 gün	250g/ml (veya orijinal kutu)	1.957,20	
7	Biyojen Amin (Histamin) Analizi	Su Ürünleri (Balık, Karides, Midye vb)	İşletme içi Metot-"KML/AÇT-20" (JAOAC Vol.76 No:3 modifiye edilmiştir)	HPLC	2 gün	250 g (veya orijinal kutu)	1.957,20	
8	Taurin Analizi	Enerji İçecekleri	İşletme içi Metot-"KML/AÇT-01" (CCJAC 3 (2012),47-52 modifiye edilmiştir)	HPLC	2 gün	250 mL (veya orijinal paket)	1.957,20	
9	Hidroksimetil Furfurol (HMF)	Bal, Meyve Suyu, Pekmez, Reçel	İşletme içi Metot-"KML/AÇT-02" (Identification and Quantification of HMF in Some Sugar-Containing Food Products by HPLC modifiye edilmiştir)	HPLC	2 gün	250g/ml (veya orijinal kutu)	1.957,20	
10	Askorbik Asit (C Vitamini) Analizi	Gıdalar	İşletme içi Metot-"KML/AÇT-15" (Ruckemann H., 1980 modifiye edilmiştir)	HPLC	2 gün	250g/ml (veya orijinal kutu)	1.957,20	
11	Kafein Analizi	Gıdalar	İşletme içi Metot-"KML/AÇT-16" (JAOAC Vol76, No:2 modifiye edilmiştir)	HPLC	2 gün	250g/ml (veya orijinal kutu)	1.957,20	
12	Nitrit ve Nitrat Analizi	Gıdalar	NMKL 165	HPLC	2 gün	250g/ml (veya orijinal kutu)	1.957,20	
13	Sitrik Asit Analizi	Meyve Suları ve peynirlerde	İşletme içi Metot-"KML/AÇT-19" (AOAC 986.13 modifiye edilmiştir)	HPLC	2 gün	250 g/ mL (veya orijinal paket)	1.957,20	
14	Benzoil Peroksit Analizi	Un	İşletme içi Metot-"KML/AÇT-21" (JAFc 2001, 49, 98-102 modifiye edilmiştir)	HPLC	2 gün	200 g	1.957,20	
15	Meyve Oranı (Pulp) Tayini (Formol Sayısı, Fosfor (P), Kalsiyum (Ca), Magnezyum (Mg), Potasyum (K), Prolin vb.) (1)	Portakal Nektarı/Suyu -Vişne Nektarı -Kayısı Nektarı -Şeftali Nektarı	İşletme içi Metot (KML/AÇT-23) (TS EN 1134 'den Modifiye edilmiştir.)	ICP-MS	2 gün	250 mL (veya orijinal paket)	3.687,00	Fiyatlandırmaya formol sayısı ve prolin analiz ücretleri dahil edilmemiştir.
16	Laktik Asit Analizi	Alkolsüz İçecekler	İşletme içi Metot (KML/AÇT-25) (Journal of Chromatography A, 977 modifiye edilmiştir)	HPLC	2 gün	250 mL (veya orijinal paket)	1.957,20	
17	Natamisin Analizi	Peynir, Süt ve Süt Ürünleri VE Sütlü tatlılar	İşletme içi Metot (KML/AÇT-26) (ISO 9233-2 IDF 140-2 modifiye edilmiştir)	HPLC	2 gün	250g/ml (veya orijinal kutu)	1.957,20	
18	Tohum Yağlarının Tespiti (ECN42 Farkı) (yağ asitleri kompozisyonu hariç)	Zeytinyağı	COI/T.20/Doc. No 20 (International Olive Council) Gerçek ve Teorik ECN 42 Trigliserid İçeriği Arasındaki Maksimum Farkın Tavini	HPLC	2 gün	100 ml veya orijinal paket	2.258,40	

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ KATKI ve MİNERAL ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ								
Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dâhil TL)	Açıklamalar
19	Şeker Bileşenleri (Fruktoz, Glukoz, Maltoz, Laktoz, Sakkaroz) Analizi	Bal ve Pekmez	AOAC 980.13	HPLC	2 gün	250g/ml (veya orijinal kutu)	1.957,20	
20	İnorganik Arsenik Analizi	Su ürünleri	İşletme İçi Metot (KML/AÇT-04)	(HPLC-ICP/MS)	2 gün	250 g (veya orijinal kutu)	5.270,40	
21	HPLC İle Gıdalarda Monosodyum glutamat Analizi	Gıdalar (Geleneksel Gıdalar Hariç)	İşletme İçi Metot (KML/AÇT-05)	HPLC	2 gün	250g/ml (veya orijinal kutu)	1.957,20	
22	Toplam Biofenol (Tyrosol cinsinden) Analizi	Zeytinyağı	COI/T.20/Doc. No 29/Rev.1 2017 (International Olive Council)	HPLC	2 gün	100 ml veya orijinal paket	1.957,20	
23	Fosfat ve sitrat tuzlarının tespiti (Kaşar peynirinde Eritme tuzlarının kullanımının tespiti) *** (1)	Kaşar peynirinde			2 gün	250 g/ mL (veya orijinal paket)		

* TS EN ISO/IEC 17025 Kapsamında TÜRKAK Tarafından Akredite Edilen Analizi Gösterir

** Özel İstek Müşterisine ait asgari numune miktarını ifade eder. Denetim, İhracat, İthalat, Resmi İstek Numuneleri analizi için gerekli numune miktarı Resmi Mevzuatta yer alan hükümlere göre alınarak Kurumumuza teslim

*** Eritme Tuzlarının tespitinde Fosfor ,Azot , Sitrik Asit(HPLC) ve Rutubet/Kuru Madde % analizleri istenir.

Not

1. İlgili analizlerin fiyatları toplanarak tespit edilir.

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ KİMYASAL ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ								
Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dahil TL)	Açıklamalar
1	Alifatik Alkol	Zeytinyağı	TGK Zeytinyağı ve Pirina Yağı Analiz Metotları Tebliği 2023/20 COL/T.20/Doc. No 26 Kapiler Kolonlu Gaz Kromatografisi ile Steroller, Triterpenik Dialkoller ve Alifatik Alkollerin Bileşiminin ve Miktarının Tayini	GC-FID	5-7 Gün	100 ml	8282,40	
2	2-Glisiril Monopalmitat Yüzde Miktarının Tayini	Zeytinyağı	Zeytinyağı ve Pirina Yağı Analiz Metotları Tebliği 2023/20 COL/T.20/Doc. No 23 2-glisiril Monopalmitat Tayini	GC-FID	3-5 Gün	100 ml	3764,40	
3	Alkalilik Tayini	İçme Suyu	Alkalinity Total Colorimetric Method 10239, DOC316.51.01257; HACH DR3900 Spektrofotometre Manual, TNT Plus 870 Manual	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	526,80	
4	Alkol % Hacmen	Sirke, Şarap, Bira, Meyve Suları	TS 522	Piknometre	3 Gün	250 ml	678,00	Distilasyon ücreti fiyata dahildir
5	* Alkol % Hacmen	* Distile Alkollü İçkiler	Türk Gıda Kodeksi Distile Alkollü İçkiler Analiz Metotları Tebliği 2017/9	Piknometre	3 Gün	500 ml	526,80	
6	Alkolde Çözünen Ekstrakt Tayini	Baharatlar	TS 2135		2-3 Gün	200 g	526,80	
7	Stigmastadien	Zeytinyağı	Zeytinyağı ve Pirina Yağı Analiz Metotları Tebliği 2023/20 COL/T-20/Doc. No 11 Stigmastadienlerin Tayini	GC-FID	3-5 Gün	100 ml	3614,40	
8	Amonyak/Amonyum Azotu Tayini	Su	HACH-LANGE Su Analiz Spektrofotometresi Aplikasyon Notları	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	678,00	
9	Amonyum İyonu	Su	HACH-LANGE Su Analiz Spektrofotometresi Aplikasyon Notları	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	903,60	
10	Asitlik /Toplam asit	Peynir Türleri, Süt ve Ayrın, Meyve ve Sebze Mamülleri,Sirke, Toz Meşrubat, Yoğurt, Tarhana, Bal, Buğday Unu, Süt Tozu, Tereyağı, Ekmek, Tel Kadayıf	TS 591, TS 1018, TS 1125, TS 1466, TS 1880 EN 13188, TS 7058 , TS 1125 ISO 750, TS 1330, TS 2282, TS 1605, TS 3036, TS 13360, TS 2970, TS 4500, TS 2759,TS 1329,TS 4680, TS 2782, , TS 3036, TS ISO 6091, TS ISO 1740, Yemlerin Resmî Kontrolü için Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik, TS 5000, TS 10344		2-3 Gün	200 g/200 ml	526,80	
11	Asitte Çözünmeyen Madde Tayini (Na2CO3 Cinsinden)	Yemelik Tuzlar	TS 933, TS 1346		2-3 Gün	100 g	376,80	
12	* Protein Tayini Yakma Metodu (2)	* Yemler (%1,5 un altında protein miktarına sahip yemler hariç)	Official Methods of Analysis of American Association of Analytical Chemists (AOAC). Method No: 990.03 - Protein (Crude) in Animal Feed - Combustion Method	Tam Otomatik Protein Cihazı	3-5 Gün	100 g	1053,60	
13	UV'de Özgül Absorbans	Zeytinyağı	TGK Zeytinyağı ve Pirina Yağı Analiz Metotları Tebliği 2023/20 COL/T.20/Doc. No 19 UV'de Spektrofotometrik Analizler	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	903,60	
14	Bellier İndisi Deneyi	Zeytin,mısır,pamuk ve soya yağlarında	TS 5048		1-2 Gün	100 ml	376,80	
15	Karbonat/Bikarbonat Aranması	Süt ve Süt Ürünleri	Gıda Muayene ve Analiz Metotları - Tarım Orman ve Köyişleri Bakanlığı Koruma ve Kontrol Genel Müdürlüğü. Bursa-1988, Sayfa: 191.		1-2 Gün	100 ml	602,40	
16	Biyolojik Oksijen İhtiyacı (BOİ) Tayini	Su	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater.2005-5-Day BOD Test, 5210 D Respirometric Method	BOİ Tayin İnkübatörü	6 Gün	1000 ml	979,20	
17	Çay Yağı Tayini	Zeytinyağı	TS 5037		5 Gün	100 ml	678,00	Kalitatif
18	Çözünmeyen Safsızlıklar	Bitkisel ve Hayvansal Katı ve Sıvı Yağlar	TS EN ISO 663		1-2 Gün	100 ml	828,00	
19	Diastaz Sayısı Tayini	Bal	International Honey Commission/Determination of diastase activity with Phadebas/2009	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 g	1506,00	
20	Ekstrakte Edilmiş Yağda Asitlik (6)	Gıdalar (%03'ün altında yağ oranına sahip gıdalar hariç) , Bisküvi, Yağlı İç Tohumlar,Baharat, Kakao,Hindistan Cevizi	TS ISO 729, TS EN ISO 659, TS EN ISO 660, TS 2383,TS 3076-1,TS 3713		3 Gün	200 g	1204,80	Yağ ekstraksiyon ücreti dahildir
21	Ekstrakte Edilmiş Yağda Asitlik (6)	Çikolata, Et Ürünleri	TS EN ISO 660		3 Gün	200 g	1430,40	Yağ ekstraksiyon ücreti dahildir
22	Etil Alkol Tayini	Meyve ve Sebze Mamülleri	TS 1594 ISO 2448		2-3 Gün	200 g/200 ml	602,40	
23	Eterde Çözünmeyen Yabancı Madde İle Kül	Yemelik Bitkisel Yağ	TS 894		3-5 Gün	200 ml	979,20	
24	Uçucu Yağların Tayini	Baharatlar, Çeşniler,Tıbbi Bitkiler	TS EN ISO 6571		3-5 Gün	200 g	903,60	
25	Florür	Sularda	HACH-LANGE Su Analiz Spektrofotometresi Aplikasyon Notları	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	903,60	

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ KİMYASAL ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ								
Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dâhil TL)	Açıklamalar
26	Formol Sayısı	Gazlı Alkolstüz İçecekler, Meyve ve Sebze Suları, Toz Meşrubat	TS EN 1133		2-3 Gün	200 ml	602,40	
27	Fosfat Tayini	Su	HACH-LANGE Su Analiz Spektrofotometresi Aplikasyon Notları	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	903,60	
28	Serbest Kükürtdioksit Tayini	Şarap,Sirke	Commission Regulation (EEC) No:2676 Annex 25		3-5 Gün	200 ml	979,20	
29	Toplam Kükürtdioksit Tayini	Şarap,Sirke	Commission Regulation (EEC) No:2676 Annex 25		3-5 Gün	200 ml	979,20	
30	Ham Seliöz / Seliöz Tayini(2)	Gıdalar ve Yemler	Gerhard Aplikasyon Notları D.7.a Fibrebag System Crude Fibre in Animal Feed 01.21.		3-5 Gün	100 g	1656,00	
31	Kokuşma Testi	Etler ve Et ürünleri	Gıda Muayene ve Analiz Metodları - Tarım Orman ve Köyişleri Bakanlığı Koruma ve Kontrol Genel Müdürlüğü, Bursa – 1988		1-2 Gün	250 g	376,80	Kalitatif
32	*Asit Sayısı / Serbest Yağ Asitliği (FFA)	Hayvansal Yağlar ve * Bitkisel Yağlar	TS EN ISO 660, TGK Zeytinyağı ve Prina Yağı Analiz Metodları Tebliğİ.2023/20 COI/T.20/Doc. No 34 Serbest Yağ Asitliği Tayini, Soğuk Metot		1-2 Gün	100 ml	602,40	
33	İnvert Şeker Lane-Eynon Yöntemi	Çeşitli Gıdalar(bitkisel ve hayvansal yağlar ile %1'in altında şeker içeren gıdalar hariç)	TS 1466, TGK İnsan Tüketimine Sunulan Şekerlerin Analiz Metodları Tebliği 2002/26		3-5 Gün	100 g	903,60	
34	Toplam Şeker Lane-Eynon Yöntemi	Çeşitli Gıdalar(bitkisel ve hayvansal yağlar ile %1'in altında şeker içeren gıdalar hariç)	TS 1466, TGK İnsan Tüketimine Sunulan Şekerlerin Analiz Metodları Tebliği 2002/26		3-5 Gün	100 g	903,60	
35	Sakkaroz Tayini Lane-Eynon Yöntemi (4)	Çeşitli Gıdalar(bitkisel ve hayvansal yağlar ile %1'in altında şeker içeren gıdalar hariç)	TS 1466, TGK İnsan Tüketimine Sunulan Şekerlerin Analiz Metodları Tebliği 2002/26		3-5 Gün	100 g	1807,20	İnvert şeker ve toplam şeker analiz ücretleri dahildir.
36	İnvert Şeker, Luff Yöntemi	Çeşitli Gıdalar(bitkisel ve hayvansal yağlar ile %1'in altında şeker içeren gıdalar hariç), şarap	TGK 2002/26, ISI 28-1e Determination of Reducing Sugar, DE by Luff-Schoorl's method, International Starch Institute Science Park Aarhus, Denmark, TS 12232 Hayvan Yemleri Şeker Tayini (Luff-Schoorl Metodu)		3-5 Gün	100 g	903,60	
37	Toplam Şeker, Luff Yöntemi	Çeşitli Gıdalar(bitkisel ve hayvansal yağlar ile %1'in altında şeker içeren gıdalar hariç)	TGK 2002/26, ISI 28-1e Determination of Reducing Sugar, DE by Luff-Schoorl's method, International Starch Institute Science Park Aarhus, Denmark, TS 12232 Hayvan Yemleri Şeker Tayini (Luff-Schoorl Metodu)		3-5 Gün	100 g	903,60	
38	Sakkaroz Tayini, Luff Yöntemi (4)	Çeşitli Gıdalar(bitkisel ve hayvansal yağlar ile %1'in altında şeker içeren gıdalar hariç) ve Yemler	TGK 2002/26, ISI 28-1e Determination of Reducing Sugar, DE by Luff-Schoorl's method, International Starch Institute Science Park Aarhus, Denmark, TS 12232 Hayvan Yemleri Şeker Tayini (Luff-Schoorl Metodu)		3-5 Gün	100 g	1807,20	İnvert şeker ve toplam şeker analiz ücretleri dahildir.
39	İyodat Analizi	Sofra ve Yemeklik Tuzlar	TS 933		2-3 Gün	100 g	979,20	
40	İyodür Analizi	Yemeklik Tuzlar	TS 933		2-3 Gün	100 g	979,20	
41	İyot Sayısı	Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar	TS EN ISO 3961		2-3 Gün	100 ml	752,40	
42	Jelatin Aranması	Yoğurt	TS 1330		2-3 Gün	200 g	526,80	
43	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOL) Tayini	Su	Hach-Lange Su Analiz Spektrofotometresi Kullanma Kılavuzu	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	1354,80	
44	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOL) Tayini	Su	Standart Methods for the Examination of Water and Wastewater - CHEMICAL OXYGEN DEMAND (COD) Open Reflux Method (5220B)		3-5 Gün	100 ml	1354,80	
45	Klor Tayini	Su	HACH-LANGE Su Analiz Spektrofotometresi Aplikasyon notları	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	903,60	
46	Serbest Klor Tayini	Su	HACH-LANGE Su Analiz Spektrofotometresi Aplikasyon notları	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	526,80	
47	Klorür Tayini	Su	Standart Methods for the Examination of Water and Wastewater 21th Edition 2005 – Chloride 4500 Cl – B Argentometric Method		2-3 Gün	100 ml	602,40	
48	Mineral Yağ Aranması	Hayvansal Ve Bitkisel Yağlar	TS 5039		2-3 Gün	100 ml	526,80	Kalitatif
49	Nişasta Analizi	Et ve Süt Ürünleri	EC 213-2001, TS 1330, R. Lees 1975. Say. 166. Metot 13b		2-3 Gün	200 g/200 ml	602,40	Kalitatif
50	Nitrat ve Azotu Tayini	Su	HACH-LANGE Su Analiz Spektrofotometresi Aplikasyon notları	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	903,60	
51	Nitrit ve Azotu Tayini	Su	HACH-LANGE Su Analiz Spektrofotometresi Aplikasyon notları	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	903,60	

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ KİMYASAL ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ								
Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dâhil TL)	Açıklamalar
52	Pamuk Yağı Aranması	Yemeklik Yağlar (% 1'den fazla pamuk yağı ihtiva eden)	TS 5041		1-2 Gün	100 ml	526,80	Kalitatif
53	Peroksit Değeri	Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar	TGK Zeytinyağı ve Prına Yağı Analiz Metotları Tebliği, 2023/20 COI/T.20/Doc. No 35 Peroksit Değeri Tayini		1-2 Gün	100 ml	602,40	
54	Ekstrakte Edilmiş Yağda Peroksit (6)	Gıdalar (Tahl ve Tahl Ürünleri,Çikolata, Et Ürünleri hariç)	TGK Zeytinyağı ve Prına Yağı Analiz Metotları Tebliği, 2023/20 COI/T.20/Doc. No 35 Peroksit Değeri Tayini		2-3 Gün	200 g	1506,00	Yağ ekstraksiyon ücreti dâhildir
55	Ekstrakte Edilmiş Yağda Peroksit (6)	Tahl ve Tahl Ürünleri, Çikolata, Et Ürünleri	TGK Zeytinyağı ve Prına Yağı Analiz Metotları Tebliği, 2023/20 COI/T.20/Doc. No 35 Peroksit Değeri Tayini		2-3 Gün	200 g	1280,40	Yağ ekstraksiyon ücreti dâhildir
56	Peroksidad Aktivitesi	Süt ve Süt Ürünleri, Meyve ve Sebzeler	TS 1330, TS 7999		1-2 Gün	200 g	678,00	
57	Prına Yağı Aranması	Yemeklik Zeytinyağı	TS 5042		2-3 Gün	100 ml	526,80	Kalitatif
58	Protein / Ham Protein Tayini (5) (2)	Yemler, Gıda Maddeleri	AOAC 2001.11, TS EN ISO 8968, TS 1748 ISO 937, TS 1620, AOAC 928,08, AOAC 991.20	Azot Distilasyon cihazı	3-5 Gün	100 g	1053,60	
59	Sabun Miktarı Tayini	Hayvansal ve Bitkisel Yağlar	TS 5038		2-3 Gün	100 ml	602,40	
60	Sabunlaşma Sayısı	Hayvansal ve Bitkisel Yağlar	TS EN ISO 3657		2-3 Gün	100 ml	602,40	
61	Sabunlaşmayan Madde	Hayvansal ve Bitkisel Yağlar	TS 4963		2-3 Gün	100 ml	602,40	
62	Toplam Azot Tayini	Su	HACH-LANGE Su Analiz Spektrofotometresi Aplikasyon notları	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	1053,60	
63	Sodyum Klorür Tayini	Yemeklik Tuz	TS 933 ,TS 6675		2-3 Gün	100 g	602,40	
64	Suda Çözünmeyen Madde Tayini	Yemeklik Tuz	TS 933, TS 1346		2-3 Gün	100 g	376,80	
65	Susam Yağı Aranması	Yemeklik Yağlar	TS 5044		2-3 Gün	100 ml	526,80	
66	Sülfat (SO4-2) Tayini	Su	HACH-LANGE Su Analiz Spektrofotometresi Aplikasyon notları	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	903,60	
67	Sülfid Tayini	Su	HACH-LANGE Su Analiz Spektrofotometresi Aplikasyon notları	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	903,60	
68	Kakao Yağı ve/veya Süt Yağı Tayini	Çikolata	TS 7800		2-3 Gün	200 g	1430,40	
69	Toplam Organik Karbon (TOC)	Su	HACH-LANGE Su Analiz Spektrofotometresi Aplikasyon notları	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 ml	1053,60	
70	Toplam Sertlik Tayini	Su Tuzda (% 10' luk çözeltisinde)	TS 4474 ISO 6059		2-3 Gün	100 ml	602,40	
71	Toplam Yağ Tayini	Et ve Et Ürünleri, Nişasta, Salata Sosu,Mayonez, Et ve ürünlerini içeren hazır yemek, Sıtlı Tatlılar Hayvansal Kaynaklı Yem	TS 1744, TS 7437, TS 6180 EN ISO 3947	Soxhelet Ünitesi	3-5 Gün	200 g	903,60	Hayvansal Yağ İçeren Ürünler, Asitle Yakmalı Yöntem
72	Toplam Yağ Tayini (2)	Kakao, Hindistan Cevizi –Baharat, Konserve Barbunya, Etsiz Hazır Yemek, Bitkisel Kaynaklı Yem, Yağlı Tohum Küspeleri	TS 3076-1, TS 3713, TS 2664, Yemlerin Resmi Kontrolü İçin Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik, TS EN ISO 734	Soxhelet Ünitesi	3-5 Gün	200 g	678,00	Asitle yakma işlemi gerektirmeyen gıdalar
73	Toplam Yağ Tayini (Susam Yağı)	Tahin, Tahin Helvası	TS EN ISO 734	Soxhelet Ünitesi	3-5 Gün	200 g	678,00	
74	Toplam Uçucu Bazık Azot (TVB-N) Tayini	Balık ve Balıkçılık Ürünleri	Commission Regulation (EC) No: 2074/2005	Azot Distilasyon cihazı	2-3 Gün	200 g	903,60	
75	Tuz (Sodyum Klorür) Analizi (5)	Ekmek, Konserve Barbunya, Hazır Yemek,Salça,Zeytin, Tereyağı, Bitkisel Margarin, Et ve Et Ürünleri, Yem	TS 5000, TS 1466,TS 2664, TS 774, TS ISO 1738, TS 1747-1 ISO 1841-1, TS 6675,TS 8475,		2-3 Gün	200 g	602,40	İlgili mevzuatta yağ değeri kurumadde belirtilmişse, kurumadde ücreti ilave edilecektir.
76	Tuz (Sodyum Klorür) Analizi (5)	Peynir Türleri,Ayran	TS EN ISO 5943, AOAC 971.27	Phmetre	2-3 Gün	200 g/200 ml	602,40	İlgili mevzuatta yağ değeri kurumadde belirtilmişse, kurumadde ücreti ilave edilecektir.
77	Uçar Asit Miktarı (Asetik Asit Cinsinden)	Şarap	EEC 2676 Annex 14	Azot Distilasyon cihazı	3-5 Gün	500 ml	526,80	
78	Toplam Asit Miktarı	Şarap	EEC 2676 Annex 13	Phmetre	3-5 Gün	500 ml	526,80	
79	Uçucu Olmayan Asit Miktarı (9)	Şarap	EEC 2676 Annex 13 EEC 2676 Annex 14		3-5 Gün	500 ml	1053,60	Uçar asit ve toplam asit analizlerinin yapılması gerekmektedir.

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ KİMYASAL ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ								
Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dahil TL)	Açıklamalar
80	Uçucu Olmayan Eter Ekstraktı	Baharat	TS 2137 ISO 1108		2-3 Gün	200 g	903,60	
81	Yağ Asitliği Tayini	Öğütülmüş Tahıl Ürünleri - Buğday unu, Makarna, İrmik	TS ISO 7305		2-3 Gün	100 g	602,40	
82	Yağ Tayini Gerber Yöntemi (5)	Tam Yağlı Süt ,Yağı Azaltılmış Süt, Onaylı Koruyucular İçeren Süt, Ayran, Homojenize Süt, Pastörize Süt, Yoğurt, Dondurma, Peynir Türleri, Krema, Kaymak	TS ISO 19662, TS 1330, TS ISO 3433, TS ISO 3432, TS 1864		2-3 Gün	200 g/200 ml	903,60	İlgili mevzuatta yağ değeri kurumadde belirtilmişse, kurumadde ücreti ilave edilecektir.
83	Yağ-Gres Tayini	Yüzey suyu,tuzlu su,evsel su	TS 7887		2-3 Gün	1000 ml	1957,20	
84	Etil Alkol Tayini	Alkollü İçkiler (Bira,Şarap, Distile Alkollü İçkiler), Alkolsüz İçecekler	AOAC 984.14	GC-FID	3-5 Gün	500 ml	2184,00	
85	Hidrojen Peroksit Analizi Kalitatif	Süt	TS 1018		1-2 Gün	200 ml	451,20	
86	Suda Çözünen Külde Alkalilik (KOH Cinsinden) (7)	Siyah çaylar	TS 1567		3-5 Gün	100 g	979,20	
87	* Yağ Asitleri Kompozisyonu / Trans yağ Kompozisyonu	Hayvansal ve Bitkisel Katı ve *Bitkisel Sıvı Yağlar	TGK Zeytinyağı ve Pirina Yağı Analiz Metotları Tebliği 2023/20 COI/T.20/Doc. No 33 Gaz Kromatografisi ile Yağ Asitleri Metil Esterlerinin Tayini	GC-FID	5-7 Gün	100 ml	1957,20	Ham yağ
88	Yağ Asitleri Kompozisyonu / Trans yağ Kompozisyonu	Gıda Maddeleri	TGK Zeytinyağı ve Pirina Yağı Analiz Metotları Tebliği 2023/20 COI/T.20/Doc. No 33 Gaz Kromatografisi ile Yağ Asitleri Metil Esterlerinin Tayini	GC-FID	5-7 Gün	100 ml	2485,20	Yağ ekstrakte edilen ürünler
89	Yağ Asidi Esterleri (Etil ve Metil Esterleri, FAEE, FAME, Σ(FAME+FAEE), Vaks/Mumsu Maddeler vb.)	Zeytinyağı	Zeytinyağı ve Pirina Yağı Analiz Metotları Tebliği 2023/20 COI/T.20/Doc. No 28 Kapiler Kolonlu Gaz Kromatografisi ile Mumsu Maddelerin, Yağ Asitleri Metil Esterleri ve Yağ Asitleri Etil Esterlerinin Tayini	GC-FID	5-7 Gün	100 ml	3313,20	
90	*Protein Tayini Yakma Metodu (5)	* Gıdalar (%1,5 un altında protein miktarına sahip gıdalar hariç)	İşletme İçi Metot (AOAC Official Method: 990.03 - Protein (Crude) in Animal Feed - Combustion Method'tan modifiye)	Tam Otomatik Protein Cihazı	3-5 Gün	100 g	1053,60	İlgili mevzuatta yağ değeri kurumadde belirtilmişse, kurumadde ücreti ilave edilecektir.
91	Toplam Azot Tayini	Peynir türleri	İşletme İçi Metot (AOAC Official Method: 990.03 - Protein (Crude) in Animal Feed - Combustion Method'tan modifiye)	Tam Otomatik Protein Cihazı	2-3 Gün	100 g	1053,60	
92	Üre Analizi	Yemler	TS 10338	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 g	903,60	
93	Bitkisel Yağ Aranması	Süt ve Süt Ürünleri	TS 7501,TS 7503	GC-FID	2-3 Gün	200 g	2786,40	
94	Prolin Tayini	Meyve,Sebze Suları Bal	TS EN 1141 TS 13357	Spektrofotometre	2-3 Gün	100 g	903,60	
95	* Sterol Kompozisyonunu miktarı / Eritrodil ve Uvaol yüzdesi ve miktarı	Hayvansal ve Bitkisel Katı ve *Bitkisel Sıvı Yağlar	TGK Zeytinyağı ve Pirina Yağı Analiz Metotları Tebliği 2023/20 COI/T.20/Doc. No 26 Kapiler Kolonlu Gaz Kromatografisi ile Steroller, Triterpenik Dialkoller ve Alifatik Alkollerin Bileşiminin ve Miktarının Tayini	GC-FID	5-7 Gün	100 ml	2108,40	Ham Yağ
96	Sterol Kompozisyonunu miktarı / Eritrodil ve Uvaol yüzdesi ve miktarı	Gıda Maddeleri	TGK Zeytinyağı ve Pirina Yağı Analiz Metotları Tebliği 2023/20 COI/T.20/Doc. No 26 Kapiler Kolonlu Gaz Kromatografisi ile Steroller, Triterpenik Dialkoller ve Alifatik Alkollerin Bileşiminin ve Miktarının Tayini	GC-FID	5-7 Gün	100 ml	2710,80	Yağ ekstrakte edilen ürünler
97	Yün İpi İle Boya Aranması Analizi	Gıdalar (Alkollü ve alkolsüz içecek, baharat,sakız,çay,dondurma, şeker ve şekerli gıdalar, unlu gıdalar)	Tarım Orman ve Köyişleri Bakanlığı Koruma ve Kontrol Genel Müdürlüğü, 1988. Gıda Maddeleri Muayene ve Analiz Metodları. Bursa, Sayfa: 94-97.		2-3 Gün	200 g/200 ml	903,60	
98	Karboksimetil Seliöz Aranması	Süt Ürünleri	Tarım ve Köyişleri Bakanlığımı 13 Ocak 2011 tarihli, Sayı. B.12.5.TAG.0.16.00.21/350 sayılı ve " Süt ve süt ürünlerinde yapılabilen analizler" konulu yazısı		3-5 Gün	100 ml	903,60	
99	Kükürtdioksit (SO2) / Sodyum Metabisülfid Analizi	Gıdalar(Kurutulmuş Meyveler,Turşu,Reçel, Nişasta,Meyve ve Sebze Mamülleri)	TS 485, TS 8131, AOAC 962.16		2-3 Gün	200 g	979,20	

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ KİMYASAL ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ								
Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dâhil TL)	Açıklamalar
100	Metil Alkol Analizi GC Metot	Şarap, Bira	AOAC 968.09	GC-FID	1-2 Gün	250 ml	2184,00	
101	*Metil Alkol Analizi (3)(1)	*Distile Alkollü İçkiler	TGK Distile Alkollü İçkiler Analiz Metotları Tebliği 2017/9	GC-FID	3-5 Gün	500 ml	2184,00	Hacmen Alkol analiz ücreti ilave edilecektir
102	Sedimentasyon Analizi	Ekmeklik Buğday	TS EN ISO 5529		2-3 Gün	100 g	752,40	
103	Tersiyer Bütil Alkol (3)(1)	Alkollü İçkiler	TGK Distile Alkollü İçkiler Analiz Metotları Tebliği 2017/9	GC-FID	3-5 Gün	250 ml	2184,00	Hacmen Alkol analiz ücreti ilave edilecektir
104	Alkolde Çözülme Madde	Bezelye	TS 382		2-3 Gün	200 g	828,00	
105	Homojenizasyon	UHT ve pastörize süt	TS 1019, TS 8189		2-3 Gün	1000 ml	678,00	
106	Tuz Hariç Yağsız Süt Kuru Maddesi Tayini (8) (1)	Tereyağı	TS 1331		2-3 Gün	200 g	828,00	Tuz analiz ücreti ilave edilecektir.
* TS EN ISO/IEC 17025 Kapsamında TÜRKAK Tarafından Akredite Edilen Analizi Gösterir								
** Özel İstek Müşterisine ait asgari numune miktarını ifade eder. Denetim, İhracat, İthalat, Resmi İstek Numuneleri analizi için gerekli numune miktarı Resmi Mevzuatta yer alan hükümlere göre alınarak Kurumumuza teslim edilir.								
Not:								
1. İlgili analizlerin fiyatları toplanarak tespit edilir.								
2. Nem miktarı yüksek silaj gibi numunelerde en az 3 katı numune miktarı gerekir								
3. Metanol ve Tersiyer Bütil Alkol Analizlerinde, ek olarak ürüne göre Hacmen Alkol ve Alkol-Distilasyon (Hacmen) Analizi ücreti alınacaktır.								
4. Analiz ücreti, Toplam Şeker ve İnvert Şeker ücretleri toplamıdır. Bu analizle birlikte kaynak analizler istendiğinde ayrıca ücretleri alınmayacaktır								
5. Analiz sonucu KM'de isteniyorsa veya analize alınacak numune miktarı KM üzerinden hesaplanarak belirleniyorsa, ek olarak KM Analizi istenecektir.								
6. Analiz ücreti, asitlik ve yağ analizi ücretleri toplamıdır. Bu analizle birlikte kaynak analizler istendiğinde ayrıca ücretleri alınmayacaktır								
7. Analiz için ayrıca Kül analizi istenecektir.								
8. Analiz için ayrıca Tuz analizi istenecektir.								
9. Analiz için Toplam Asit ve Uçar Asit analizi istenecektir.								

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ MİKROBİYOLOJİ ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ								
Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dâhil TL)	Açıklamalar
1	*Aerobik Koloni Sayımı (Koloni Sayım Tekniği)	* Gıda Yem Gıda üretim ve işleme alanlarındaki çevresel örnekler	TS EN ISO 4833-1	-	3 Gün	100 g/ml	903,60	
2	Aerobik Koloni Sayımı (Hızlı Test)	Gıda	BioMérieux TEMPO, 411113	TEMPO	2 Gün	100 g/ml	1807,20	
3	Koliform Sayımı (EMS Tekniği)	Gıda	TS ISO 4831	-	2-4 Gün	100 g/ml	1506,00	
4	* Koliform Sayımı (Koloni Sayım Tekniği)	* Gıda Yem Gıda üretim ve işleme alanlarındaki çevresel örnekler	TS ISO 4832	-	2-4 Gün	100 g/ml	979,20	
5	Koliform Sayımı (Hızlı Test)	Gıda	BioMérieux TEMPO TC, 80 006	TEMPO	1 Gün	100 g/ml	1807,20	
6	* E.Coli Aranması (EMS Tekniği)	* Gıda * Süt ve Ürünleri	TS ISO 7251	-	2-7 Gün	100 g/ml	1506,00	
7	* Escherichia coli Sayımı (EMS Tekniği)	* Gıda (Süt ve Süt Ürünleri Hariç)	TS EN ISO 16649-3	-	2-3 Gün	100 g/ml	1506,00	
8	* Escherichia coli Sayımı (Koloni Sayım Tekniği)	* Gıda Yem Gıda üretim ve işleme alanlarındaki çevresel örnekler	TS ISO 16649-2	-	3-5 Gün	100 g/ml	979,20	
9	Escherichia coli Sayımı (Hızlı Test)	Gıda	BioMérieux TEMPO EC, 80 004	TEMPO	1 Gün	100 g/ml	1807,20	
10	* Koagülaz Pozitif Stafilkokların Sayımı (Staphylococcus aureus ve diğer türler) (Koloni Sayım Tekniği)	* Gıda Yem Gıda üretim ve işleme alanlarındaki çevresel örnekler	TS EN ISO 6888-2	-	2 Gün	100 g/ml	1129,20	
11	Koagülaz Pozitif Stafilkokların Sayımı (Staphylococcus aureus ve diğer türler) (Hızlı Test)	Gıda	Biomerieux TEMPO STA, 80002	TEMPO	2 Gün	100 g/ml	1807,20	
12	* Maya-Küf Analizi (Koloni Sayım Tekniği)	* Gıda Yem	TS ISO 21527-1	-	5-7 Gün	100 g/ml	979,20	
13	* Maya-Küf Analizi (Koloni Sayım Tekniği)	* Gıda Yem	TS ISO 21527-2	-	5-7 Gün	100 g/ml	979,20	
14	* Salmonella spp. Aranması	* Gıda Yem	TS EN ISO 6579-1	-	4-7 Gün	100 g/ml	1656,00	
15	* Salmonella spp. Aranması	* Gıda * Yem	AOAC 2013.01 BioMérieux VIDAS UP SPT	VIDAS	2-7 Gün	100 g/ml	2184,00	
16	* Listeria monocytogenes Aranması	* Gıda Yem	TS EN ISO 11290-1	-	4-7 Gün	100 g/ml	1656,00	
17	* Listeria monocytogenes Aranması	* Gıda Yem	AOAC 2004.06, bioMérieux VIDAS Listeria monocytogenes II (LMO2)	VIDAS	3-7 Gün	100 g/ml	2334,00	
18	Cronobacter sakazakii (Enterobacter sakazakii) Analizi	Gıda	ISO/TS 22964	-	2-4 Gün	100 g/ml	1354,80	
19	* Bacillus cereus Sayımı (Koloni Sayım Tekniği)	* Gıda Yem Gıda üretim ve işleme alanlarındaki çevresel örnekler	TS EN ISO 7932	-	2-5 Gün	100 g/ml	1053,60	
20	* Enterobacteriaceae Sayımı (Koloni Sayım Tekniği)	* Gıda Yem	TS ISO 21528-2	-	2-4 Gün	100 g/ml	979,20	
21	Enterobacteriaceae Sayımı (Hızlı Test)	Gıda	BioMérieux TEMPO, 80 003	TEMPO	1 Gün	100 g/ml	1807,20	
22	Karakteristik Mikroorganizmaların Sayımı (Koloni Sayım Tekniği)	Yoğurt ve Ayran	TS ISO 7889	-	7 Gün	100 g/ml	1430,40	
23	* Staphylococcal Enterotoksin Analizi	* Gıda * Yem	BioMérieux VIDAS SET2 30705	VIDAS	1 Gün	100 g/ml	2184,00	
24	Escherichia Coli O157 Analizi	Gıda Yem	Biomerieux Vidas protokolü, VIDAS E.COLI 0157:H7	VIDAS	2-4 Gün	100 g/ml	1807,20	
25	Vibrio Spp. Aranması	Gıda	TS EN ISO 21872-1	-	3-5 Gün	100 g/ml	1280,40	
26	Vibrio cholera Aranması	Gıda	TS EN ISO 21872-1	-	3-5 Gün	100 g/ml	1280,40	
27	Vibrio parahaemolyticus Aranması	Gıda	TS EN ISO 21872-1	-	3-5 Gün	100 g/ml	1280,40	
28	Sülfite İndirgeyen Anaerobik Bakteri Sayımı (Koloni Sayım Tekniği)	* Gıda Yem Gıda üretim ve işleme alanlarındaki çevresel örnekler	TS EN ISO 15213-1	-	3-5 Gün	100 g/ml	1053,60	
29	Sterilite Kontrolü Analizi	Gıda	7-18 Gün	-	10-18 Gün		***	
30	Rope Sporu Aranması (EMS Tekniği)	Ekmek	TSE 3522	-	3 Gün	100 g/ml	1053,60	
31	İnkübasyon Testi	Konserve	TS 10524	-	7 Gün	100 g/ml	828,00	
32	İnkübasyon Testi	Konserve	TS 10524	-	10 Gün	100 g/ml	-	
33	İnkübasyon Testi	Konserve	TS 10524	-	15 Gün	100 g/ml	1053,60	
34	* Somatik Hücre Sayımı Analizi	* Çiğ Süt	LACTOSCAN SCC KIT 4 Instruction manual	LACTOSCAN	1 Gün	100 g/ml	376,80	
35	Konserve Gıdalarda Mikrobiyolojik Analiz (Orta Asitli Gıdalar)	Konserve Gıdalarda	TSE 10524	-	14 Gün		***	

* TS EN ISO/IEC 17025 Kapsamında TÜRKAK Tarafından Akredite Edilen Analizi ve Akreditasyon Kapsamındaki Matriksi Gösterir

** Özel İstek Müşterisine ait asgari numune miktarını ifade eder. Denetim, İhracat, İthalat, Resmi İstek Numuneleri analizi için gerekli numune miktarı Resmi Mevzuatta yer alan hükümlere göre alınarak Kurumumuza teslim edilir.

*** Analiz fiyatı başvuru esnasında hesaplanacaktır.

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ MOLEKÜLER BİYOLOJİ ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ

Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dahil TL)	Açıklamalar
1	* GDO Tarama Analizi (p35S,tNOS,pFMV) ve Olası GD Soya, Pamuk, Mısır ve Kanola Bitki Türü Tarama	Gıda, Yem	Kit Metodu (Eurofins GeneScan GMO Screen RT 35S/NOS/FMV IPC Test Kit Manual), ISO 21569, ISO 24276 EURL Metot (QT-TAX-GM-002), EURL Metot (QT-TAX-GH-015) EURL Metot (QT-TAX-ZM-002) EURL Metot (QT-TAX-BN-001)	Real Time PCR	3 Gün	500 g/ml	15058,80	
2	* GDO Tarama Analizi (p35S,tNOS,pFMV)	Tohum	Kit Metodu (Eurofins GeneScan GMO Screen RT 35S/NOS/FMV IPC Test Kit Manual), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g	9034,80	
3	* Bitki Spesifik Soya Geni Taraması	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-TAX-GM-002), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3915,60	
4	* Bitki Spesifik Pamuk Geni Taraması	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-TAX-GH-015), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3915,60	
5	* Bitki Spesifik Mısır Geni Taraması	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-TAX-ZM-002), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3915,60	
6	* Bitki Spesifik Kanola Geni Taraması	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-TAX-BN-001), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3915,60	
7	* MON87701 Soya Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-GM-010), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
8	* MON87708 Soya Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-GM-012), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
9	* MON87769 Soya Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-GM-002), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
10	* CV-127 Soya Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-GM-011), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
11	* DP305423 Soya Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-GM-008), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
12	* DAS 68416-4 Soya Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-GM-013), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
13	* DAS 81419-2 Soya Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-GM-014), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
14	* DAS 44406-6 Soya Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-GM-015), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
15	* MON87751-7 Soya Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-GM-016), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
16	* 281-24-236 Pamuk Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-GH-001a), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
17	* 3006-210-23 Pamuk Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-GH-001b), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
18	* GHB614 Pamuk Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-GH-006), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
19	* GHB811 Pamuk Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-GH-013), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
20	* DAS 40278-9 Mısır Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-ZM-004), ISO 21569, ISO 2427	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
21	* 73496 Kanola Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-BN-009), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
22	* MON94100 Kanola Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-BN-014), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
23	*MON87419 Mısır Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-ZM-029), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
24	*DP23211 Mısır Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-ZM-031), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
25	*DP915635 Mısır Tip Belirleme Analizi	Gıda, Yem ve Tohum	EURL Metot (QT-EVE-ZM-035), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	500 g/ml	3614,40	
26	*Domuz Geni Aranması Analizi	Gıda	Kit Metodu (Bosphore Species Identification Kit Pork v1 kiti), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	100 g	4366,80	
27	*At-Eşek Geni Aranması Analizi	Et ve Et ürünleri	Kit Metodu (Bosphore Species Identification Kit Horse-Donkey v1 kiti), ISO 21569, ISO 24276	Real Time PCR	2 Gün	100 g	4366,80	

* TS EN ISO/IEC 17025 Kapsamında TÜRKAK Tarafından Akredite Edilen Analizi Gösterir

** Özel İstek Müşterisine ait asgari numune miktarını ifade eder. Denetim, İhracat, İthalat, Resmi İstek Numuneleri analizi için gerekli numune miktarı Resmi Mevzuatta yer alan hükümlere göre alınarak Kurumumuza teslim edilir.

Not:

- Bitki Spesifik (Soya Geni, Pamuk Geni, Mısır Geni, Kanola Geni) Taraması GDO Tarama Analizinin bir parçası olarak yapıldığında ücretlendirilmeyecek ve analiz raporunda değerlendirme yapılmadan sonuç verilecektir.

- GDO Tip Tayini Analizlerinde analiz ücretine GDO Tarama Testi ücreti de ilave edilir.
- İnhibisyon, düşük DNA vb. durumlarda ek testler ve tekrarlar uygulandığı için analiz süresi uzayabilmektedir.
- GDO analizi için gönderilen numuneler başka analizler için bölünmez, ayrı olarak orijinal ambalajında veya bulaşmayı engelleyecek koşullarda laboratuvara gönderilir.
- Dane ürünler için GDO numune miktarı: Arpa, darı, yulaf, pirinç, çavdar, buğday 400 g, Mısır 3000 g, Soya fasulyesi 2000 g, Kolza tohumu 40 g
- 1 kg'ı aşmayan paketli ürünlerde "laboratuvar numune ağırlığı 500 g'dan az olmamalıdır" şartı aranmaz.

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ TOKSİN ANALİZ BİRİMİ ANALİZ LİSTESİ VE 2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ

Sıra No	Analizin Adı	Matriks	Metot	Cihaz	Analiz Süresi (Gün)	Asgari Numune Miktarı ** (g/ml/adet)	Fiyat (KDV Dâhil TL)	Açıklamalar
1	*Aflatoksin B1 Analizi	*Yem ve Yem Hammaddeleri	AOAC 2003.02	HPLC-FLD	2 Gün	250 g	2.409,60	*Numune alma metodları mevzuatla belirlenmiş analiz ve ürünler için (Mikotoksin, pestisit vb.) ayrı ayrı numune alınması gerektiğinden, numune alma metodu mevzuatla belirlenmiş birden fazla analiz için tek bir numune kabul edilmez ya da numune alını hangi analize uygun olarak gerçekleştirilmişse sadece o analiz yapılır.
2	*Aflatoksin B1 ve Toplam Aflatoksin (B1+B2+G1+G2) Analizi	*Yağlı Tohumlar ve Ürünleri	AOAC 991.31	HPLC-FLD	2 Gün	250 g	2.409,60	
3	*Aflatoksin B1 ve Toplam Aflatoksin (B1+B2+G1+G2) Analizi	*Tahıl ve Tahıl Ürünleri	AOAC 991.31	HPLC-FLD	2 Gün	250 g	2.409,60	
4	*Okratoksin A Analizi	*Tahıl ve Tahıl Ürünleri	İşletme İçi Metot	HPLC-FLD	2 Gün	250 g	3.012,00	
5	*Zearalenone Analizi	*Tahıl ve Tahıl Ürünleri	İşletme İçi Metot	HPLC-FLD	2 Gün	250 g	3.313,20	
6	*Deoksinivalenol (DON) Analizi	*Tahıl ve Tahıl Ürünleri	İşletme İçi Metot	HPLC-UV/DAD	2 Gün	250 g	3.012,00	
7	Aflatoksin M1 Analizi	Süt ve Süt Tozu	TS EN ISO 14501	HPLC-FLD	2 gün	250 g/ml	3.313,20	
8	*Biyotoksinler (ASP) Grubu (Domoic Acid)	*Çift Kabuklu Yumuşakçalar, Derisi Dikenliler	European Union Harmonised Standart Operating Procedure for Determination of Domoic Acid in Shellfish and Finfish by RP-HPLC Using UV Detection Version 1, June 2008	HPLC-UV	2 gün	1000 g	3.313,20	*Numune alındıktan sonra 24 saat içerisinde laboratuvara teslim edilmelidir. *Midyeler tüketimlik boyda olmalı, küçük olmamalıdır. *Örnekler canlılığını yitirmemiş (ağz kısmı açık olmamalı, suyunu bırakmamalı, kokuşma olmamalı) ve hasarlı olmamalıdır.
9	*Diarretic Shellfish Poison Grubu (DSP) AZA'lar -Toplam Azaspir Asit -Azaspir Asit 1 (AZA-1) -Azaspir Asit 2 (AZA-2) -Azaspir Asit 3 (AZA-3)	*Çift Kabuklu Yumuşakçalar, Derisi Dikenliler	European Union Reference Laboratory for Marine Biotoxins EU – Harmonized SOP determination of lipophilic marine biotoxins in molluscs by LC-MS/MS Version 5, January 2015	LC-MS/MS	2 gün	1000 g	5.270,40	
10	*Diarretic Shellfish Poison Grubu (DSP) Okadaik Asit ve DTX'ler -Toplam Okadaik Asit -Okadaik Asit (OA) -Dinophysin Toksin 1 (DTX-1) -Dinophysin Toksin 2 (DTX-2)	*Çift Kabuklu Yumuşakçalar, Derisi Dikenliler	European Union Reference Laboratory for Marine Biotoxins EU – Harmonized SOP determination of lipophilic marine biotoxins in molluscs by LC-MS/MS Version 5, January 2015	LC-MS/MS	2 gün	1000 g	9.034,80	
11	*Diarretic Shellfish Poison Grubu (DSP) YTX'ler (Sülfatlandırılmış Bileşikler) -Toplam Yessotoksin -Yessotoksin (YTX) -Homo Yessotoksin (h-YTX)	*Çift Kabuklu Yumuşakçalar, Derisi Dikenliler	European Union Reference Laboratory for Marine Biotoxins EU – Harmonized SOP determination of lipophilic marine biotoxins in molluscs by LC-MS/MS Version 5, January 2015	LC-MS/MS	2 gün	1000 g	6.024,00	
12	*Diarretic Shellfish Poison Grubu (DSP) Pektinotoksin, PTX'ler ve Nötral Toksinler -Pectenotoksin 2 (PTX-2)	*Çift Kabuklu Yumuşakçalar, Derisi Dikenliler	European Union Reference Laboratory for Marine Biotoxins EU – Harmonized SOP determination of lipophilic marine biotoxins in molluscs by LC-MS/MS Version 5, January 2015	LC-MS/MS	2 gün	1000 g	6.024,00	
13	*Paralitik Shellfish Poison Grubu (PSP) -Toplam Saksitoksin -Saksitoksin (STX) -Neosaksitoksin (NEO) -Gonyautoksin 1-4 (GTX-1-4) -Gonyautoksin 2-3 (GTX-2-3) -Dekarbamoil Saksitoksin (dcSTX) -Dekarbamoil Gonyautoksin 2-3 (dcGTX-2-3) -Gonyautoksin 5 (GTX-5) -Gonyautoksin 6 (GTX-6) -N-sulfokarbamoil Gonyautoksin 2 (C-1-2) -Dekarbamoil Neosaksitoksin (dcNEO)	*Çift Kabuklu Yumuşakçalar, Derisi Dikenliler	AOAC 2005.06	HPLC-FLD	2 gün	1000 g	13.552,80	
14	Toksik Alg	Deniz Suyu	TS EN 15204	Mikroskop	2 gün	500 ml	1.129,20	*Numune alındıktan sonra 24 saat içerisinde laboratuvara teslim edilmelidir.

* TS EN ISO/IEC 17025 Kapsamında TÜRKAK Tarafından Akredite Edilen Analizi Gösterir

** Özel İstek Müşterisine ait asgari numune miktarını ifade eder. Denetim, İhracat, İthalat, Resmi İstek Numuneleri analizi için gerekli numune miktarı Resmi Mevzuatta yer alan hükümlere göre alınarak Kurumumuza teslim

*** Analiz listesindeki matrisler SANTE dokümanındaki Ürün Grupları tablosundaki Ürün grupları ve temsili ürünleri ifade etmektedir. İlgili tablo kurumumuz WEB sitesinde Analizler/Analiz listeleri ve fiyatlar sekmesi altında yayımlanmıştır.

Not

1. İlgili analizlerin fiyatları toplanarak tespit edilir.
2. İçeriği belli olmayan veya insan tüketimine uygun olmayan sularda duyuşal olarak tat analizi yapılmayacaktır.

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ DENETİM, DOSYA İNCELEME ve ANALİZ RAPORU DÜZENLEME FİYAT LİSTESİ	FİYAT (%20 KDV Dâhil TL)
Özel Gıda Kontrol Laboratuvarlar Kuruluş-Çalışma İzni ve Kapsam Genişletme vb. Amacıyla Yerinde Denetim Ücreti (Her bir denetçi başına)	28.423,20
Özel Gıda Kontrol Laboratuvarlarının Metod Validasyon ve Verifikasyon Rapor Dosya İncelemesi (10 Analiz Metoduna Kadar) (Eklenecek Her Bir	37.647,60
Ruhsatlandırmaya Esas Kalıntı (Pestisit) Analiz Çalışmaları Dosya Ücreti (Her Bir Ürün/Ürün Grubu İçin)	64.753,20
Ruhsatlandırmaya Esas Analiz İlave Metot (Kalıntı Tanımının Tamamını İçeren Metot ve/veya Metotlar)	64.753,20
İngilizce Analiz Raporu düzenlenmesi	300,00

ÇANAKKALE GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ EĞİTİM FİYAT LİSTESİ			
Sıra No	Hizmet Cinsi	Hizmet Bedeli (KDV Hariç TL)	Hizmet Bedeli (KDV Dâhil TL)
1	Analiz Eğitim Hizmeti (Eğitim alacak kişi başı günlük analiz eğitim bedelidir.)	1.500	1.800
2	Enstrümantal Cihaz Kullanım Eğitim Hizmeti (Eğitim alacak kişi başı günlük eğitim bedelidir.)	2.250	2.700
3	Kalite Yönetim Sistemi, İç Kontrol Sistemi Eğitim Hizmetleri (Eğitim alacak kişi başı günlük eğitim bedelidir.)	2.250	2.700
4	Kurum Dışı Analiz Eğitim Hizmeti (Kurum dışında, eğitim talep edilen işletmede verilecek analiz eğitimlerinde, konu uzmanı eğitimci kişi başı günlük analiz eğitim bedelidir.)	4.500	5.400
5	GDO Temel Eğitimi 2 Günlük Paket	12.500	15.000
6	GDO Tarama Analiz Eğitimi 2 Günlük Paket	25.000	30.000
7	GDO Validasyon/Verifikasyon Teorik Eğitimi 2 Günlük Paket	12.500	15.000
NOT: Uygulamalı eğitim için eğitim alacak müşteriler analiz için numune getirir. Müşteri numune temin edemezse kurum imkanlar ölçüsünde temin eder.			
Eğitim başvurusu ve bilgi için Kalite Yönetim Birimi ile iletişime geçilebilir. Telefon: 0(286) 217 58 18 Dahili 116			