



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	1/31

FİZİKSEL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
001	Ağırlık Kontrolü Tayini (Brüt, Gramaj, Net Ağırlık ve Süzme Ağırlığı) (Her Bir Parametre İçin)	Çeşitli Gıdalar	TS 2664/Haziran 2007 Konserve - Bitkisel sıvı yağlı barbunya pilaki - Hazır yemek TGK 2014/55 Yumurta Tebliği TS 1068/Ekim 2015 – Tavuk Yumurtası - Kabuklu TGK 2017/23 Ekmek ve Ekmek Çeşitleri Tebliği	Orijinal Ambalaj	1-2 gün	183,60
002	Bin (1000) Dane Ağırlığı	Çeşitli Gıdalar	TS EN ISO 520-NİSAN 2011/ Tahıl ve Baklagiller-1000 Dane Ağırlığı Tayini	500-1000	1-2gün	183,60
003	Çemen Miktarı	Pastırma	TS 1071/Şubat 2002-Pastırma	1000	1-2 Gün	183,60
004	Dolum Oranı (%)	Konserve	TS 2664/Haziran 2007- Konserve - Bitkisel Sıvı Yağlı Barbunya Pilaki - Hazır Yemek	Orijinal Ambalaj	1-2 gün	183,60
005	Elek/ İrilik/ Boylama	Çeşitli Ürünler	TS 4500/Haziran 2010-Buğday Unu TS 2970/Şubat 2015 Nişasta-Yenilebilir TS 2284/Haziran 2009-Bulgur Türk Gıda Kodeksi Bulgur Tebliği(Tebliğ No: 2016/49	1000	1-2 gün	234,00
006	Et Çekirdek Oranı	Sert Çekirdekli Meyveler	TS 4186/ Haziran 2010 – Çilek Reçeli TS 3958/Mart 2010 – Vişne Reçeli TS 5135/Nisan 2010-Gül Reçeli	1000	1-2 Gün	183,60
007	Et Oranı Tespiti	Çeşitli Ürünler	TS 4186/ Haziran 2010 – Çilek Reçeli TS 3958/Mart 2010 – Vişne Reçeli TS 5135/Nisan 2010-Gül Reçeli	1000	1-2 Gün	183,60

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	2/31

FİZİKSEL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
008	Hammadde Tespiti / Yem Bileşenleri / İçeriği (Et-Kemik Unu, Boynuz Tırnak v.b)	Yem ve Yem Maddeleri	*21 Ocak 2017 tarih ve 29955 sayılı Yemlerin Resmî Kontrolü İçin Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik	500-1000	1-2gün	450,00
009	Kuru Meyve Ağırlığı Oranı Meyve Ağırlığı Oranı Tayini Kuru veya Kurutulmuş Meyve veya Kaymak Oranı Tayini Kaplama Oranı İç Malzeme Oranı Ayrılabilen Çeşni Maddesi Oranı Yaprak Oranı (Her bir Parametre İçin)	Şekerli Ürünler Leblebi Helva Galeta Hazır Kek Bisküvi Reçel Mantı Pastırma	TS 1071/Şubat 2002-Pastırma TS 8444/Şubat 2006 - Lokum TS 7800/Haziran 2010- Çikolata TS 4186/ Haziran 2010 – Çilek Reçeli TS 3958/Mart 2010 – Vişne Reçeli TS 5135/Nisan 2010-Gül Reçeli TS 5230/Nisan 1987- Badem Şekeri TS 7780/Mart 2018- Akide Şekeri TS 13555/Nisan 2013-Sert şekerler	500	1-2 gün	183,60
010	Kırılma İndisi	Sıvı yağlar	TS EN ISO 6320 / NİSAN 2017 / hayvansal ve bitkisel katı ve sıvı yağlar-kırılma indisi tayini	250-500	1-2gün	183,60
011	Kurutma Kaybı	Çeşitli Gıdalar	*TS 861/Haziran 2007- Beyaz Şeker (Sakaroz) *TS 933/Nisan 2003- Yemeklik Tuz *TS 1562/Mart 1990 Çay-Rutubet Tayini *TS 5000/Ocak 2010 Ekmek * TS 1743 ISO 1442/Nisan 2001-Et ve Et ürünleri Rutubet Muhtevası Tayini *TS 3076-1/ Ocak 2001- Öğütülmüş Kakao *TGK Koyulaştırılmış Süt ve Süttozunun Analiz Metotları Tebliği (Tebliğ No:2005/18) TS 7790 /Kasım 2001 Koyulaştırılmış Süt	500-1000	1-2 gün	234,00

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	3/31

FİZİKSEL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
			*TS 1632 EN ISO 665/Mart 2001-Yağlı Tohumlar-Rutubet ve Uçucu Madde Muhtevasının Tayini *TS 2134/Kasım 1987 Baharatlarda Rutubet Tayini *TS 7800/Haziran 2010-Çikolata *21 Ocak 2017 tarih ve 29955 sayılı Yemlerin Resmî Kontrolü İçin Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik *TS EN ISO 712/Haziran 2012- Tahıl ve Tahıl Ürünleri-Rutubet muhtevası tayini			
012	Kül/Ham Kül Tayini	Çeşitli Gıdalar	* TS 2131 ISO 928/Ocak 2001- Baharat ve Çeşni Veren Bitkiler-Toplam Kül Tayini * TS 1565/Mart 1990- Çay-Suda çözünen kül ve suda çözünmeyen kül tayini * TS 3076-1/Ocak 2001 Kakao (Öğütülmüş) *TS EN ISO 2171/Temmuz 2010- Tahıllar, Baklagiller ve Yan Ürünleri-Yakılarak Kül Muhtevasının Tayini *TS 3792/Nisan 2008 Üzüm Pekmezi * TS 921/Mart 1971 Yağlı tohum küspelerinde toplam kül tayini *21 Ocak 2017 tarih ve 29955 sayılı Yemlerin Resmî Kontrolü İçin Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik	500-1000	2-3 gün	493,20

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	4/31

FİZİKSEL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
013	Ham Kül Tayini (Akredite)	Yem ve Yem Hammaddeleri	29955 sayılı Resmi Gazete (Yemlerin Resmi Kontrolü İçin Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik)	500-1000	2-3 Gün	493,20
014	Organoleptik Analizler (Tat, Koku, Renk, Görünüş)	Çeşitli Gıdalar	İlgili Ürün TS leri	500-1000	1-2gün	345,60
015	pH Tayini	Çeşitli Ürünler	İlgili Ürün TS leri	500	1-2 gün	171,00
016	pH Tayini (Akredite)	Meyve ve Sebze Ürünleri	TS 1728 ISO 1842	500	1-2 gün	171,00
017	Rutubet Miktarı Tayini (Toluen)	Çeşitli Gıdalar	*TS 861/Haziran 2007- Beyaz Şeker (Sakaroz) *TS 933/Nisan 2003- Yemeklik Tuz	1000	1-2 gün	342,00
018	Rutubet Tayini (Karl Fischer)	Çeşitli Gıdalar	*TS 1562/Mart 1990 Çay-Rutubet Tayini *TS 5000/Ocak 2010 Ekmek * TS 1743 ISO 1442/Nisan 2001-Et ve Et ürünleri	1000	1-2 gün	392,40
019	Rutubet Tayini (Kuru Madde)	Çeşitli Gıdalar	Rutubet Muhtevası Tayini *TS 3076-1/ Ocak 2001- Öğütülmüş Kakao *TGK Koyulaştırılmış Süt ve Süttozunun Analiz Metotları Tebliği (Tebliğ No:2005/18) TS 7790 /Kasım 2001 Koyulaştırılmış Süt *TS 1632 EN ISO 665/Mart 2001-Yağlı Tohumlar-Rutubet ve Uçucu Madde Muhtevasının Tayini *TS 2134/Kasım 1987 Baharatlarda Rutubet Tayini *TS 7800/Haziran 2010-Çikolata	1000	1-2 gün	239,40

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	5/31

FİZİKSEL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
020	Rutubet Tayini (Refraktometrik)	Bal, reçel	TS 13365 / Mart 2008	250-500	1-2gün	183,60
021	Rutubet Tayini (Akredite)	Tahıl ve Tahıl Ürünleri ile Yem	*TS EN ISO 712/Haziran 2012- Tahıl ve Tahıl Ürünleri-Rutubet muhtevası tayini *21 Ocak 2017 tarih ve 29955 sayılı Yemlerin Resmî Kontrolü İçin Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik	1000	1-2 gün	239,40
022	Suda Çözülebilir Katı/Kuru Madde Miktarı Tayini (Brix)	Meyve Sebze Mamulleri	TS 4890 – Mayıs 1986 TS EN 12143-Mayıs 1998 TS 1466 – Nisan 2008	250-500	1-2gün	183,60
023	Suda Çözünmeyen Katı Madde	Bal	TS 3036- BAL- OCAK 2010	250-500	1-2gün	183,60
024	Suya Geçen Madde	Makarna ve İrmik	TS 1620 MAKARNA ŞUBAT 2016 TS 2284 BULGUR HAZİRAN 2009	250-500	1-2gün	183,60
025	Yabancı Madde ve Fiziksel Kusur (Özellikler) Analizi	Çeşitli Gıdalar	İlgili Ürün TS leri	1000 gr	1-2 gün	234,00
026	Yağsız Kuru Madde (Süt Yağı Tayini ve Kuru Madde)	Süt ve Süt Ürünleri	*TGK Koyulaştırılmış Süt ve Süttozunun Analiz Metotları Tebliği (Tebliğ No:2005/18) TS 7790 /Kasım 2001 Koyulaştırılmış Süt	250-500	1-2gün	936,00

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	6/31

FİZİKSEL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
027	Yaş Gluten	Buğday ve Buğday Unu	TS EN ISO 21415-1:Buğday ve Buğday Unu – Gluten İçeriği- Bölüm 1: Elle yıkama metodu ile Yaş Gluten Tayini Ocak 2008	250-500	2 GÜN	183,60
028	Kuru Gluten	Buğday ve Buğday Unu	TS EN ISO 21415-3 Buğday Ve Buğday Unu- Gluten İçeriği- Bölüm3: Fırında Kurutma Metodu İle Yaş Glutenden Kuru Gluten Tayini- Ocak 2008	250-500	2 Gün	183,60
029	Nişasta Orijini	Mısır, Buğday, Patates, Manyok (Tapyoka) ve Pirinç Nişastası	Mikroskopik	250-500	1-2 GÜN	450,00

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	7/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
01-01	Amonyum Azotu (Amonyak) Miktarı	Su/Kullanma suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 304 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1 gün	396,90
01-02	Amonyum İyonu	Su/Kullanma suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 304 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1 gün	504,90
01-03	Bakır	Su/Kullanma suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 329 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1 gün	600,00
01-04	Bulanıklık / Türbidite	Su/Kullanma suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	Aplikasyon notları (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1 gün	183,60
01-05	Çinko	Su/Kullanma suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 360 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1gün	600,00
01-06	Demir	Su/Kullanma Suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 321Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1 Gün	600,00
01-07	Fosfat/Fosfat Fosforu/orto -fosfat	Su/Kullama Suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 349 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1 Gün	467,10

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	8/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
01-08	Nitrat	Su/Kullanma Suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 339 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1 gün	467,10
01-09	Nitrit	Su/Kullama Suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 341 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1 gün	467,10
01-10	Potasyum	Su/Kullama Suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 328 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1 gün	600,00
01-11	Serbest Klor	Su/Kullama Suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 310 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1 gün	329,40
01-12	Sülfat	Su/Kullama Suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 153 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1 gün	467,10
01-13	Sülfid	Su/Kullama Suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCW 054 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1 gün	467,10
01-14	pH	Su/Kullama Suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	TS EN ISO 10523 Su Kalitesi- pH Tayini Nisan 2013	500 mL	1 gün	171,00
01-15	Tuzluluk/Toplam Erimiş Tuz (TDS)	Su/Kullama Suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	APHA Standard Method 2510 B	500 mL	1 gün	183,60

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	9/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
01-16	Elektriksel İletkenlik	Su/Kullama Suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	APHA Standard Method 2510 B	500 mL	1 gün	183,60
01-17	Toplam Çözülmüş Katı Madde	Su/Kullama Suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	APHA Standard Method 2510 B	500 mL	1 gün	342,00
01-18	Klorür	Su/Kullama suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	APHA Standard Method 4500 B	500 mL	1 gün	305,10
01-19	Askıda Katı Madde	Su/Kullama suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	TS EN 872 Su kalitesi-Askıdaki Katı Maddelerin Tayini- Cam Elyaf lar Süzgeçler Kullanılarak Süzme Yöntemi- Haziran 2007	500 mL	2 gün	426,60
01-20	Çözülmüş Oksijen	Su/Kullama suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 20th Ed. APHA, AWWA, WPCF, 1998, pp.2.26-2.29.	250 mL	1 gün	183,60
01-21	Toplam Sertlik	Su/Kullama suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	APHA Standard Method 2340 C	500 mL	1 gün	329,40
01-22	Toplam Azot	Su/Kullama suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 138 Hazır Test Kiti	250 ml	1 gün	585,90

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	10/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
			(DR 5000 spektrofotometre)			
01-23	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ-COD)	Su/Kullama suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 1414 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 ml	1-2 gün	777,60
01-24	Bakır (eser)	Su/Kullama suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 529 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 mL	1 gün	600,00
01-25	Demir (eser)	Su/Kullama suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 521 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 ml	1 gün	600,00
01-26	Çinko (eser)	Su/Kullama suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	LCK 360 Hazır Test Kiti (DR 5000 spektrofotometre)	250 ml	1 gün	600,00
01-27	Sülfat (5-70 mg/L)	Su/Kullama suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	Powder Pillow hazır kit(DR 5000 spektrofotometre)	250 ml	1 gün	467,10
01-28	Toplam Alkalilik Tayini (Bileşik ve Toplam Alkalilite)	Su/Kullama suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	TS 3790 EN ISO 9963-1	500 ml	1 gün	256,50
01-29	Toplam Kalsiyum ve Magnezyum Tayini	Su/Kullama suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	TS 4474 ISO 6059	500 mL	1 gün	329,40
01-30	Yağ ve Gres tayini	Su/Kullama suyu/Atık Su/Yüzeysel sular	TS 8312	1000 mL	2 gün	1023,30
01-31	Titrasyon Asitliği Tayini (Akredite)	Meyve ve Sebze Ürünleri	TS 1125 ISO 750	250	1 Gün	256,50

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	11/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
02	ASİTLİK/TOPLAM ASİT (Sitrik, Asetik, Sülfirik, Laktik, Tartarik Asit vb. cinsinden)	Şekerpare, Konserveler, Kekte Ekstrakte Edilen (Özütlenen) Yağda Asitlik, İrmik Turşular, Toz Meşrubat, Sirke (Titre Edilebilir Asitlik), Yoğurt (Titre Edilebilir Asitlik), Bal (Serbest Asitlik), Yufka ve Hamur Tatlıları, Süt, Ayran, Krema ve Kaymak, Şarap, Tarhana, Buğday Unu ve Nişasta, Tel Kadayıf, Salata Sosu, Mayonez (Toplam Asitlik), Peynirler (Titre Edilebilir Asitlik)	TS 2283 TS 1125 ISO 750 TS 1330 TS 13360 TS 5000 TS 10443 TS 13470 TS 1018 TS 6800 TS 1864 TSE 522 TS2282 TS 4500 TS 2970 TS 10344 TS 7437 TS 9777 TS 591	250	1 gün	256,50

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	12/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
03	Asit Sayısı/ Serbest Yağ Asitliği (Oleik Asit Cinsinden)	Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar Kakao-Ekstrakte Edilen Yağda Asitlik Unlu Mamüller, Bisküvi, Gofret, Patates cipsi, Salata Sosu, Mayonezde Ekstrakte Edilen Yağda Serbest Asitlik	TS EN ISO 660 TS 3076-1 TS 2383 TS 7474 TS 3628 TS 8761 TS 2699 TS 2702 TS 2703 TS 894 TS 7437 TS 9777	250	1 gün	329,40

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	13/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	14/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
04	Asitte (%10 HCl) Çözünmeyen Kül	Kakao, Çay, Baharat ve Çeşni Veren Bitkiler, Bisküvi, Ekmek, Hazır Kuru Çorba	TS 3076-1 TS 1566 ISO 1577 TS 2133 ISO 930 TS 2383	500	2 gün	585,00
05	İyodat Tayini	Yemeklik Tuz	TS 933	250	1 gün	564,30
06	İyot Sayısı	Bitkisel ve Hayvansal Yağlar	TS EN ISO 3961	250	1 gün	429,30
07	Peroksit Değeri/Sayısı Tayini	Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar ve Ekstrakte Edilen Yağ ile Elde Edilen Gıdalar	TGK 2014/53 TS EN ISO 3960	250	2 gün	329,40
08	Selüloz/Ham Selüloz	Gıda Maddeleri Yem ve Yem HamMaddeleri	TS 4966 TS 6932 TS ISO 15598 21.01.2017 tarihli 29955 SRG	250	2 gün	558,90

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	15/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
09	Klorür / Sodyum Klorür / Suda Çözünebilir Klorür Analizi/ Tuz Tayini (Klorür İle)	Bisküvi, Hazır Kuru Çorba ve Tarhana Hiyar Turşusu Tereyağ, Mayonez Sofralık Zeytin Konserve Bitkisel Margarın Ekmek Yem (Suda Çözünebilen Klorür)	TS 2383 TS 3190 TS 11342 TS 2282 TS 11112 TS ISO 1738 TS 9777 TS 774 TS 2664 TS 2812 21.01.2017 tarihli 29955 SRG	250	1 gün	305,10
10	Yağ (Toplam) Tayini	Et ve Et Ürünleri, Çikolata ve Tahıl Ürünleri	TS 1744 TS 7800 TS 11085	500	2 gün	467,10
11	Yağ Tayini	Çekirdeksiz Kuru Üzüm	TS 659	500	2 gün	564,30
12	Yağ / Ham Yağ Tayini	Tüm Gıdalar - Yem	İlgili ürün TS leri	500	2 gün	375,30

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	16/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
13	Kakao Yağı	Öğütülmüş Kakao	TS 3076-1	500	2 gün	696,60
14	Protein/Ham Protein	Gıdalar	AOAC OFFICIAL METHOD 960.52. AOAC OFFICIAL METHOD 920.87 AOAC Official Method 991.20:1996(Nitrogen (Total) in milk, Kjeldahl Methods 21.01.2017 tarihli 29955 SRG	500 g/500 mL	1-2 gün	500,00
15	Protein/Ham Protein Kjeldahl Metodu (Akredite)	Yem ve Yem Hammaddeleri	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin resmi Kontrolü için numune alma ve analiz metotlarına dair yönetmelik	500g/500 mL	1-2 gün	500,00
16	Kükürtdioksit (SO ₂) E220	Tüm Gıdalar (Doğal yapısında içerenler hariç)	AOAC 962.16,FCC	500	1-2 gün	540,00
17	Sodyummetabisüfit E223	Tüm Gıdalar (Doğal yapısında içerenler hariç)	Nordic Committee on Food Analysis,1997, No:124	500	1-2 gün	540,00

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	17/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
18	İnvert Şeker	Çeşitli gıdalar	TGK 2002/26 (Knight and Allen), ilgili ürün standardı	500	2 gün	429,30
19	Toplam Şeker	Çeşitli gıdalar, Yem ve Yem Hammaddeleri	TGK 2002/26 (Knight and Allen), ilgili ürün standardı, 21.01.2017 tarihli 29955 SRG	500	2 gün	467,10
20	Nişasta Aranması	Çeşitli Gıdalar ve Yem Ham Maddeleri	EC 213-2001, GMMY	500	1 gün	329,40
21	Nişasta Miktar Analizi	Yem ve Yem Hammaddeleri, Çeşitli Et mamulleri, Gıdalar	21.01.2017 tarihli 29955 SRG, TS 6812, TS EN ISO 10520	500	1 gün	777,60
22	Karbondiyoksit (CO ₂) Tayini	Gazlı İçecekler, Alkollü İçkiler	TS 2259, GMMAY S:185	500	1 gün	302,40
23	Elektriksel İletkenlik	Bal	TS 13366	250	1 gün	183,60
24	Toplam Fosfor	Yem ve Yem Ham Maddeleri	21.01.2017 tarihli 29955 SRG	500	2 gün	600,00
25	Üre Aranması (Mikroskopik)	Yem ve Yem Ham Maddeleri	21.01.2017 tarihli 29955 SRG	500	2 gün	199,80
	Üre Miktarı Tayini (Spektrofotometrik)	Yem ve Yem Ham Maddeleri	21.01.2017 tarihli 29955 SRG	500	2 gün	467,10
26	Üreaz Aktivitesi	Hayvan Yemleri (Soya fasulyesi ürünleri içeren)	TS 4707 ISO 5506	500	1 gün	375,30

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi: 21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	18/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
27	Çözünmeyen Madde Alkolde	Konserve Gıdalar	TS 382, TS ISO 23392	500	1 gün	426,60
28	Alkolde Çözünen Ekstrakt	Baharat	TS 2135	500	1 gün	256,50
29	Diastaz Aktivitesi (Akredite)	Bal	HMHIC 2009, Phadebas	500	2 gün	737,10
30	Prolin Muhtevası (Akredite)	Bal	TS 13357 (Spektrofotometrik)	500	2 gün	467,10
31	Sabunlaşma Sayısı	Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar	TS EN ISO 3657	250	2 gün	329,40
32	Sabunlaşmayan Madde	Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar	TS 7571 EN ISO 18609	250	2 gün	329,40
33	Peroksidaz Aktivitesi	Süt ve Süt Ürünleri Dondurulmuş Bitkisel Ürünler	TS 1330 TS 1019	250	1 gün	375,30
34	Kokuşma Testi	Et ve Et Ürünleri	TS 10580	250	1 gün	199,80
35	Alkol (% Hacmen)	Distile Alkollü İçkiler	TS 522 TS 2259	500	2 gün	256,50
36	Kafein	Çay, Kahve ve Alkolsüz İçecekler	Journal of AOAC International, Vol:76, No:32 268-274 (HPLC)	250	3 gün	1107,00

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	19/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
37	Koruyucu Madde (Akredite) (Benzoik Asit, Sorbik Asit)	Tüm Gıdalar	HPLC DAD Metodu NMKL 124	250	3 gün	1107,00
38	Hidroksimetil Furfurol (HMF)	Bal, Pekmez ve Arı Şurupları	IHC (5.1. Determinatio of hydroxymetylfurfural by HPLC). 2009	250	3 gün	1107,00
39	Hidroksimetil Furfurol (HMF) (Akredite)	Bal	IHC (5.1. Determinatio of hydroxymetylfurfural by HPLC). 2009	250	3 gün	1107,00
40	Şeker Bileşenleri (Sakkaroz, Glikoz, Fruktoz, Maltoz, Laktoz tayini)	Şekerli Gıdalar	AOAC 977.20 (HPLC)	250	3 gün	1107,00
41	Jelatin Aranması	Süt Ürünleri	AOAC 920.106 AOAC 945.51 AOAC 940.24	500	3 gün	302,40
42	Aflatoksin B1 ve Toplam Aflatoksin (B1/B2/G1/G2) (Akredite)	Kuruyemişler, Tahıllar ve Tahıl Ürünleri, Yem ve Yem Bileşenleri	AOAC 991.31	500	3 gün	1300,00
43	Natamisin	Süt ve Süt Ürünleri	TS ISO 9233 (HPLC)	500	3 gün	1107,00
44	Metil Alkol	Alkollü İçecekler	AOAC 972.11 1973	500	3 gün	1077,30
45	Etil Alkol	Alkollü İçecekler	AOAC 972.11 1973	500	3 gün	1077,30

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	20/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
46	Sakkaroz / Sukroz (Titrimetrik)	Bal	GMMAY Haziran 1983	500	1-2 gün	504,90
47	Aflatoksin M1	Süt ve Süt Tozu	VICAM Metodu (HPLC)	500	3 gün	1680,00
48	Tersiyer Bütil Alkol (TBA) (GC)	Distile Alkollü İçecekler	TGK 2017/9	500	3 gün	1077,30
49	*Toplam Enerji (Kalori)	Gıdalar	FAO Food and Nutrition Paper 77 / TGK Etiketleme Yönetmeliği	500-1000	3 Gün	*
50	Kanatlı Yemlerinde Metabolik Enerji	Kanatlı Yemleri ve Yem Hammaddeleri	GTHB , 21 Ocak 2017 tarih ve 29955 Sayılı : (Mükerrer)Resmî Gazete YEMLERİN RESMÎ KONTROLÜ İÇİN NUMUNE ALMA VE ANALİZMETOTLARINA DAİR YÖNETMELİK EK 3. (EC152/2009)	500-1000	3 gün	2120,00
51	Ruminant (Büyükbaş) Yemlerinde Metabolik Enerji	Ruminant Yemleri ve Yem Hammaddeleri	TS9610 Aralık 1991	500-1000	3 gün	2166,80

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	21/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
52	Karbonat (CO ₂ ⁻³) Aranması	Süt	TS 1018	250	1 gün	329,40
53	Formaldehit Aranması	Süt	TS 1018	250	1 gün	199,80
54	Hidrojen Peroksit Aranması	Süt	TS 1018	250	1 gün	256,50
55	Ultraviyole Işığında Özgül Soğurma Tayini	Zeytinyağı ve Prina Yağı	TGK 2014/53	500	2 gün	467,10
56	Yağ Asidi Metil Esterleri Kompozisyonu Tayini	Bitkisel ve Hayvansal Katı ve Sıvı Yağlar	TS EN ISO 12966-2 ve TS EN ISO 12966-4	500	2 gün	1800,00
57	Yağ Asitleri Kompozisyonu (GC)	Ham Yağ	TS EN ISO 12966	250-500	2-3 gün	1100,00
58	Yağ Asitleri Kompozisyonu (GC)	Yağ Ekstrakte Edilen Ürün	TS EN ISO 12966	1000	3-4 gün	1400,00
59	Deoksinivalenol Analizi (HPLC)	Yem ve Yem Maddeleri (Kedi Köpek Maması Hariç).	R-Biopharm App. P50/V15 (13.12.19)	500-1000	2-3 gün	1680,00
60	Deoksinivalenol Analizi (HPLC)	Hububat ve Hububat Ürünleri (Bebek Ek Gıdaları Hariç)	R-Biopharm App. P50/V15 (13.12.19)	500-1000	2-3 gün	1680,00
61	Zearalenon Analizi (HPLC)	Yem ve Yem Maddeleri (Kedi Köpek Maması Hariç).	R-Biopharm App. RP91RP90/V18 (13.12.19)	500-1000	2-3 gün	1650,00

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	22/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
62	Zearalenon Analizi (HPLC)	Hububat ve Hububat Ürünleri (Bebek Ek Gıdaları Hariç)	R-Biopharm App. RP91RP90/V18 (13.12.19)	500-1000	2-3 gün	1650,00
63	Okratoksin A Analizi (HPLC)	Yem ve Yem Maddeleri (Kedi Köpek Maması Hariç).	R-Biopharm App. A18-P14/V18 (30.06.21)	500-1000	2-3 gün	1650,00
64	Okratoksin A Analizi (HPLC)	Hububat ve Hububat Ürünleri (Bebek Ek Gıdaları Hariç)	R-Biopharm App. P14/V21 (30.06.21)	500-1000	2-3 gün	1650,00
65	Okratoksin A Analizi (HPLC)	Baharatlarda	R-Biopharm App. A20-P14.V12 (30.06.21)	250	2-3 gün	1650,00
66	Okratoksin A Analizi (HPLC)	Kahvelerde	R-Biopharm App. A1-P14.V12 (30.06.21)	250	2-3 gün	1650,00
67	Element Analizi – Kurşun	Gıdalar	NMKL 161 (AAS Cihazı)	250	2-3 gün	700,00
68	Element Analizi – Kadmiyum	Gıdalar	NMKL 161 (AAS Cihazı)	250	2-3 gün	700,00
69	Karboksi Metil Selüloz (CMC) Aranması	Süt ve Süt Ürünleri	Spektrofotometre	250	1-2 gün	429,30
70	Bitkisel Yağ Aranması	Süt ve Süt Ürünleri	TS 7503	250	2 gün	1509,30
71	Amilaz İşlemi ve Yakma Sonrası Nötr Deterjan (NDF)	Yem ve Yem Maddeleri	Alman Resmi Metodu: Methodenbuch des Verbandes Deutscher	500	3 gün	540,00

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi

Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	23/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
			Landwirtschaftlicher Untersuchungs- und Forschungsanstalten, Band III, Bestimmung der Neutral-Detergentien-Faser (NDF), 1988.			
72	Asit Deterjan Fiber (ADF)	Yem ve Yem Maddeleri	-Alman Resmi Metodu: Methodenbuch des Verbandes Deutscher Landwirtschaftlicher Untersuchungs- und Forschungsanstalten, Band III, Bestimmung der Saure-Detergentien-Faser (ADF) -Hayvan Yeminde Lif (Asit Deterjan) ve Lignin (H2SO4), İlk Eylem 1973. Son Eylem 1977	500	3 gün	540,00
73	Asit Deterjan Lignin (ADL)	Yem ve Yem Maddeleri	-Alman Resmi Metodu: Methodenbuch des Verbandes Deutscher Landwirtschaftlicher Untersuchungs- und Forschungsanstalten, Band III, Bestimmung der Saure-Detergentien-Faser (ADF) -Hayvan Yeminde Lif (Asit Deterjan) ve Lignin (H2SO4), İlk Eylem 1973. Son Eylem 1977	500	3 gün	540,00

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	24/31

KİMYASAL ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
			-AOAC Official Method 973.18 (2000). Fiber (Acid Detergent) and Lignin (H2SO4) in Animal Feed			
74	Cıva	Su/Kullanma Suyu/Atık Su/Yüzeysel Sular	NMKL 161 (AAS Cihazı)	250	2-3 gün	700,00
75	Arsenik	Su/Kullanma Suyu/Atık Su/Yüzeysel Sular	NMKL 161 (AAS Cihazı)	250	2-3 gün	700,00

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	25/31

MİKROBİYOLOJİ ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
001	Aerobik Koloni Sayımı	Tüm Gıdalar	Klasik Metod/TS EN ISO 4833-1:2014	200 gr-ml	3 gün	459,00
002	Koliform Bakteri Sayımı (Katı Ortam)	Tüm Gıdalar	Klasik Metod/ISO 4832:2010	200 gr-ml	1-2 gün	459,00
003	Koliform Bakteri Sayımı (EMS)	Tüm Gıdalar	Klasik Metod/TS ISO 4831:2010	200 gr-ml	2-4 gün	742,50
004	<i>E. coli</i> Sayımı (Katı ortam) (Akredite)	Tüm Gıdalar, Yem, Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	Klasik Metod/TS EN ISO 16649-2:2012	200 gr-ml	1 gün	459,00
005	<i>E. coli</i> Sayımı (EMS Metodu)	Tüm Gıdalar	Klasik Metod/TS EN ISO 16649-3:2015, TS ISO 7251:2015	200 gr-ml	3-5 gün	742,50
006	<i>Salmonella</i> spp. Aranması (Akredite)	Tüm Gıdalar, Yemler ,Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Faktörler	Klasik Metod/TS EN ISO 6579-1:2017	200 gr-ml	3-7 gün	777,60
007	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması (Akredite)	Tüm Gıdalar, Yemler ,Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Faktörler	Klasik Metod/TS EN ISO 11290-1:2017	200 gr-ml	3-7 gün	777,60
008	<i>Bacillus cereus</i> Sayımı	Tüm Gıdalar	Klasik Metod/TS EN ISO 7932/A1:2020	200 gr-ml	2-4 gün	518,40
009	Koagülaz Pozitif Stafilokok Sayımı (Akredite)	Tüm Gıdalar, Yemler ,Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Faktörler	Klasik Metod/ISO 6888-1 /A2:2018	200 gr-ml	2-4 gün	518,40

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	26/31

MİKROBİYOLOJİ ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
010	Sülfid İndirgeyen Anaerob Bakteri Sayımı	Tüm Gıdalar	Klasik Metod/ISO 15213 : 2003	200 gr-ml	1-2 gün	553,50
011	Koliform ve E.coli Analizi (Membran Filtrasyon Yöntemi)	Kullanım Suları	Membran Filtrasyon Yöntemi/TS EN ISO 9308-1/A1:2017	300 ml	1-2 gün	423,90
012	Küf-Maya Sayımı	Tüm Gıdalar (Su aktivitesi 0,95'ten büyük gıdalar)	Klasik Metod/ISO 21527-1:2012	200 gr-ml	5 gün	459,00
013	Küf-Maya Sayımı	Tüm Gıdalar (Su aktivitesi 0,95'ten küçük veya 0,95'e eşit gıdalar)	Klasik Metod/ISO 21527-2:2014	200 gr/ml	5-7 gün	459,00
014	Enterobacteriaceae Sayımı (Akredite)	Tüm Gıdalar, Yemler ,Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Faktörler	Klasik Metod/ISO 21528-2:2018	200 gr/ml	1-3 gün	459,00
015	Clostridium perfringens Sayımı	Tüm Gıdalar	Klasik Metod/ISO 7937:2006	200 gr/ml	1-4 gün	645,30
016	(Sünme) Rope Faktörü Sporları Sayımı	Ekmek ve Ekmek Mayası	Klasik Metod/TSE 3522/T1:2017, TS 5000/T2:2014	200 gr	2-3 gün	518,40
017	Sularda Toplam Aerobik Bakteri Sayımı (22°C'de)	Kullanım Suları	Klasik Metod/TS EN ISO 6222:2002	300 ml	3 gün	459,00
018	Sularda Toplam Aerobik Bakteri Sayımı (36°C'de)	Kullanım Suları	Klasik Metod/TS EN ISO 6222:2002	300 ml	2 gün	459,00
019	Sterilite Kontrolü (30°C 15 gün)	UHT Süt	Klasik Metod/(RG 27.12.2011-28155) ISO 4833-1:2014	En az 3 adet UHT Süt	18 gün	540,00

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	27/31

MİKROBİYOLOJİ ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
020	Sterilite Kontrolü (55°C 7 gün)	UHT Süt	Klasik Metod/(RG 27.12.2011-28155) ISO 4833-1:2014	En az 3 adet UHT Süt	10 gün	388,80
021	Fekal Koliform Bakteri Sayımı	Kullanım Suları	Membran Filtrasyon Yöntemi/Apha-Method 9222 D.	300 ml	1 gün	742,50
022	<i>E.coli</i> O157	Tüm Gıdalar ve Yemler	Klasik Metod/TS EN ISO 16654/A1:2017	200 gr/ml	2-5 gün	777,60
023	Somatik Hücre Sayımı	Çiğ İnek Sütü	Mikroskopik/TS EN ISO 13366-1:2009	200 ml	1-2 gün	396,90
024	<i>Staphylococcal Enterotoksin</i> Araması	Gıda ve Yem	RidaScreen Set Total Kit Prosedürü (EU-RL Ver 5)	200 g	2-3 gün	1282,50
025	<i>Enterococcus</i> (Fekal <i>streptococcus</i>) Sayımı	Kullanım Suları	Membran Süzme Yöntemi/TS EN ISO 7899-2	200 ml.	2 gün	423,90
026	<i>Salmonella</i> spp.Analizi (<i>Salmonella</i> Enteritidis) (<i>Salmonella</i> Typhimurium)	Gıda ve Yem	Serotiplendirme ISO 6579-3	200 gr/ml	3-7 gün	4382,10
027	Siğir Geni Aranması (Akredite)	Gıda ve Yem	Real Time PCR	200 g/ml	7 gün	2450,00

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	28/31

MİKROBİYOLOJİ ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
028	Domuz Geni Aranması (Akredite)	Et ve Et Ürünleri	Real Time PCR	200 g/ml	7 gün	2450,00
029	Domuz Geni Aranması	Gıda ve Yem	Real Time PCR	200 g/ml	7 gün	2450,00
030	At Geni Aranması (Akredite)	Gıda ve Yem	Real Time PCR	200 g/ml	7 gün	2450,00
031	Eşek Geni Aranması (Akredite)	Et ve Et Ürünleri	Real Time PCR	200 g/ml	7 gün	2450,00
032	Eşek Geni Aranması	Gıda, Yem	Real Time PCR	200 g/ml	7 gün	2450,00

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	29/31

MİKROBİYOLOJİ ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
033	Tavuk Geni Aranması (Akredite)	Et ve Et Ürünleri	Real Time PCR	200 g/ml	7 gün	2450,00
034	Tavuk Geni Aranması	Gıda, Yem	Real Time PCR	200 g/ml	7 gün	2450,00
035	Hindi Geni Aranması (Akredite)	Gıda ve Yem	Real Time PCR	200 g/ml	7 gün	2450,00
036	Balık Geni Aranması	Et ve Et Ürünleri, Et İçeren Ürünler, Yem, Jelatin	Real Time PCR	200 g/ml	7 gün	2450,00
037	Kanatlı Eti Aranması	Et ve Et Ürünleri, Et İçeren Ürünler	ELISA Kit Prosedürü	200 g	7 gün	1650,00

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	30/31

MİKROBİYOLOJİ ANALİZ LABORATUVARI						
Sıra No	Analiz Adı	Analizi Yapılan Ürünler	Analiz Metodu	Gerekli Numune Miktarı (g-ml)	Analiz Süresi (Saat/Gün)	Ücret (KDV Hariç-TL)
038	Domuz Eti Aranması	Et ve Et Ürünleri, Et İçeren Ürünler	ELISA Kit Prosedürü	200 g	7 gün	1650,00
039	Tek Tırnaklı Eti Aranması	Et ve Et Ürünleri, Et İçeren Ürünler	ELISA Kit Prosedürü	200 g	7 gün	1650,00
040	Bitki Türü/Bitkisel Orijin Belirleme (Soya Tayini) (Akredite)	Gıda ve Yem	Real Time PCR	200 g/ml	7 gün	2180,00

* Gıda ve yem numunelerinde hesaplama ile elde edilen sonuçlarda, kullanılan parametrelere ve metoda göre ücret alınacaktır. (Enerji, Meyve Pulp, Ambalaj vb.)

İhracat amaçlı ürünlerde pestisit etken maddelerinin tespitine yönelik yapılacak analiz ücreti KDV dahil/istisna 550,00 TL olarak uygulanır.

**Fiziksel Kusur tanımlaması aşağıda belirtilen analizler ile benzeri analizleri kapsamaktadır.

Boş Dane; Acı, Çürük, Küflü, Kötü Kokuya ve Tada Sahip, Böcek Yenikli veya Kemiricilerin Vurgununa Uğramış İç; Acı, çürük, küflü, limonlaşmış, kötü kokuya ve tada sahip, böcek yenikli veya kemirici vurgununa uğramış; Bozuk Dane; Böcek Hasarlı Tane; Böcek yenikli, çimlenmiş, isli, yabancı tat ve kokulu çekirdek sayısı; Toplam Kusurlu Tane; Zarar Görmüş Tane; Tam Kargo; Çekirdek Parçaları; Hafif Daneler Tayini; Çürük Çekirdek, Küflü Çekirdek; Diğer Çeşitlerin Tayini; Ham Tane ve Tebeşirleşmiş Tane; Kargo yada Kahverengi Pirinç; Kırık Tane; Kırmızı Çizgili Tane; Gözle Görülebilir Küf Odakları; Küf, Küflü Ceviz İçi Oranı; Mandık veya Kırmızı Dane; Siyah Leke Tayini

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi

Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



AMASYA GIDA KONTROL
LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

ANALİZ ÜCRET LİSTESİ

Doküman Kodu	NKRD-LS-001
İlk Yayın Tarihi	07.04.2017
Revizyon Tarihi	01.06.2020
Revizyon No	Rev.01
Sayfa No	31/31

***Yabancı Madde analiz tanımlaması aşağıda belirtilen analizler ile benzeri analizleri kapsamaktadır.

Böcek Aranması Analizi; Böcek Hasarlı Tane; Böcek Yenikli Dane Miktarı; Böcek Yeniği, Ölü Böcek ve Diğer Parazitler; Böcek ve Böcek Kalıntısı Aranması; Böcek ve Böcek Parçaları ile Kalıntıları; Böcek yenikli, çimlenmiş, isli, yabancı tat ve kokulu çekirdek sayısı; Böcek, Kemirici Hayvan ve Bunların Kalıntıları; Canlı Böcek veya Hayvansal Kalıntı; Hayvansal Atık ve Kalıntıları; Kurt Aranması; Organik Yabancı Madde Miktarı; Taş, Toprak vb. İnorganik Maddeler; Toplam Yabancı Madde; Yabancı Madde, Bozuk Dane ve Boş Danenin Tespiti; İnorganik Yabancı Madde Miktarı

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) Özel Gıda Laboratuvarlarının Genel Numune Kayıt Defterlerinin Onayı (Her 100 sayfa) için 65,00 TL ücret alınır.
- 4) Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü faaliyeti olup da listede yer almayan birim fiyatlar için Bakanlığımızın diğer döner sermaye işletmeleri için belirlenen listelerdeki birim fiyatlar uygulanır.
- 5) Analiz fiyatlarına **%20 KDV** ilave edilecektir.

Hazırlayan: Ezgi İNCİ NKRD Birimi
Hazırlanma Tarihi:21.03.2024

ELEKTRONİK NÜSHA – BASILI HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.