



ANALİZ LİSTESİ

Doküman Kodu	AGKL-P-7.1-F.01
Revizyon	00
Yürürlük Tarihi	15.05.2019
Sayfa	1/5

ADANA GIDA KONTROL LABORATUVARI

Laboratuvar Birimi: Biyogüvenlik Laboratuvarı

Sıra No	Analiz Adı	Sonuç Birimi	Matriks	Kullanılan Metot/SÇY No	Analiz Ücreti (TL)	Analiz Süresi
01	GDO TARAMA ANALİZİ (p35S, tNOS, pFMV)*	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda(işlenmiş ve işlenmemiş), Yem	Kit Metodu: -Biotecon Foodproof GMO Screening Kit -5'Nuclease / Bosphore GMO Screening Kit S35-TNOS-FMV v3, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Biotecon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	8500	2-3 gün/numune
	Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Tohum		5000	
03	BİTKİ SPESİFİK SOYA GENİ ARANMASI*	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda(işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-TAX-GM-002, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Biotecon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2180 (GDO Tarama kapsamında ise ücretsiz)	
04	BİTKİ SPESİFİK PAMUK GENİ ARANMASI*	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-TAX-GH-015, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Biotecon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2180 (GDO Tarama kapsamında ise ücretsiz)	
05	BİTKİ SPESİFİK MISIR GENİ ARANMASI*	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Tohum	EURL METOT: QT-TAX-ZM-002, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Biotecon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2180 (GDO Tarama kapsamında ise ücretsiz)	
06	MON87701 SOYA TİP BELİRLEME ANALİZİ*	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-EVE-GM-010, ISO 21569, ISO 24276/BGL.SÇY.05 Ön İşlem Kit Metodu: -Biotecon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food	2000	



ANALİZ LİSTESİ

Doküman Kodu	AGKL-P-7.1-F.01
Revizyon	00
Yürürlük Tarihi	15.05.2019
Sayfa	2/5

ADANA GIDA KONTROL LABORATUVARI

Sıra No	Analiz Adı	Sonuç Birimi	Matriks	Kullanılan Metot/SÇY No	Analiz Ücreti (TL)	Analiz Süresi
				DNA Extraction Kit		
07	MON87708 SOYA TİP BELİRLEME ANALİZİ* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-EVE-GM-012, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2000	
08	MON87769 SOYA TİP BELİRLEME ANALİZİ* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-EVE-GM-002, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2000	
09	CV 127 SOYA TİP BELİRLEME ANALİZİ* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-EVE-GM-011, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2000	
10	DP305423 SOYA TİP BELİRLEME ANALİZİ* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-EVE-GM-008, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2000	
11	GHB614 PAMUK TİP BELİRLEME ANALİZİ* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-EVE-GH-006, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2000	
12	3006-210-23 PAMUK TİP	Tespit Edildi/	Gıda (işlenmiş ve	EURL METOT: QT-EVE-GH-001B, ISO	2000	



ANALİZ LİSTESİ

Doküman Kodu	AGKL-P-7.1-F.01
Revizyon	00
Yürürlük Tarihi	15.05.2019
Sayfa	3/5

ADANA GIDA KONTROL LABORATUVARI

Sıra No	Analiz Adı	Sonuç Birimi	Matriks	Kullanılan Metot/SÇY No	Analiz Ücreti (TL)	Analiz Süresi
	BELİRLEME ANALİZİ* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edilemedi	işlenmemiş) Yem Tohum	21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit		
13	281-24-236 PAMUK TİP BELİRLEME ANALİZİ* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda(işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-EVE-GH-001A, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2000	
14	DAS 40278-9 MISIR TİP BELİRLEME ANALİZİ* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Tohum	EURL METOT: QT-EVE-ZM-004, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2000	
15	DAS44406-6 SOYA TİP BELİRLEME ANALİZİ* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-EVE-GM-015, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2000	
16	DAS68416-4 SOYA TİP BELİRLEME ANALİZİ* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-EVE-GM-013, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2000	
17	DAS81419-2 SOYA TİP BELİRLEME ANALİZİ*	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem	EURL METOT: QT-EVE-GM-014, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: -Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin	2000	



ANALİZ LİSTESİ

Doküman Kodu	AGKL-P-7.1-F.01
Revizyon	00
Yürürlük Tarihi	15.05.2019
Sayfa	4/5

ADANA GIDA KONTROL LABORATUVARI

Sıra No	Analiz Adı	Sonuç Birimi	Matriks	Kullanılan Metot/SÇY No	Analiz Ücreti (TL)	Analiz Süresi
	Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu		Tohum	DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit		
18	MON87751 SOYA TİP BELİRLEME ANALİZİ* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-EVE-GM-016, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2000	
19	GHB811 PAMUK TİP BELİRLEME ANALİZİ* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-EVE-GH-013, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2000	
20	BİTKİ SPESİFİK KANOLA GENİ ARANMASI* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda(işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-TAX-BN-001, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2180 (GDO Tarama kapsamında ise ücretsiz)	
21	DP-073496 KANOLA TİP BELİRLEME ANALİZİ* Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-EVE-BN-009, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2000	
21	MON 94100 KANOLA TİP BELİRLEME ANALİZİ Ön İşlem : DNA Ekstraksiyonu	Tespit Edildi/ Tespit Edilemedi	Gıda (işlenmiş ve işlenmemiş) Yem Tohum	EURL METOT: QT-EVE-BN-014, ISO 21569, ISO 24276 Ön İşlem Kit Metodu: Bioteccon GMO Sample Preparation Kit/ Eurofins GeneSpin DNA Isolation Kit Manual / Unio Food DNA Extraction Kit	2000	



ANALİZ LİSTESİ

Doküman Kodu	AGKL-P-7.1-F.01
Revizyon	00
Yürürlük Tarihi	15.05.2019
Sayfa	5/5

ADANA GIDA KONTROL LABORATUVARI

Not: a) Akredite analizler *işaretiyle belirtilip koyu yazılır.

c) GDO Analiz süreleri sadece tek analiz için geçerlidir. Bir fazla tip belirleme analizi yapıldığında süre değişkenlik gösterebilir.

ONAY: Birim Sorumlusu NKRD Birim Sorumlusu V. Müdür
.../01/2024 .../01/2024 .../01/2024