


## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/54)


### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b> Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016	
	<b>Deney Laboratuvarı</b>	
	<b>Adresi :</b> Adnan Kahveci Mah. Çankaya Cad. Vadi İş Merkezi E-2 D.25 Beylikdüzü 34528 İSTANBUL / TÜRKİYE	<b>Tel</b> : 0 212 855 48 10 <b>Faks</b> : 0 212 855 48 33 <b>E-Posta</b> : info@nano-lab.com.tr <b>Website</b> : www.nano-lab.com.tr

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Gıda Yem	Aeorobik Koloni Sayımı	ISO 4833-1 ISO 4833-2
	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	TS EN ISO 11290-1 AFNOR BRD 07/04-09/98 RAPID'L.mono-V11
	<i>Enterobacteriaceae</i> Sayımı	ISO 21528-2
	Koliform Bakteri Sayımı	ISO 4832
	<i>Escherichia coli</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 16649-2
	Koagulaz Pozitif Stafilokok ( <i>Staphylococcus Aureus</i> ve diğer türler) Sayımı	TS 6582-1 EN ISO 6888-1
	<i>Salmonella spp.</i> Aranması	ISO 6579 AFNOR BRD 07/11-12/05 RAPID'Salmonella Agar-V10
	<i>Bacillus Cereus</i> Sayımı	ISO 7932
	<i>Escherichia Coli</i> O157(H7) Aranması	TS EN ISO 16654
	Maya ve Küf Sayımı	ISO 21527-1 ISO 21527-2
	<i>Clostridium Perfiringens</i> Sayımı	EN ISO 7937
	Termofilik <i>Campylobacter</i> Aranması	ISO 10272-1
	<i>Escherichia coli</i> Sayımı - EMS yöntemi	ISO 16649-3
Sülfid İndirgeyen Anaerob Bakteri Sayımı	ISO 15213	
Gıda	Stafilokokal Enterotoksin Tayini ELISA Metodu	FDA BAM Chapter 13A r-biopharm RIDASCREEN SET Total

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Süt ve Süt Ürünleri	<i>Cronobacter Sakazakii</i> Aranması	ISO/TS 22964 AFNOR BRD 07/22-05/12 RAPID'Sakazakii Agar-V3
Su Ürünleri	<i>Vibrio Parahaemolyticus</i> ve <i>Vibrio Cholerae</i> Aranması	ISO 21872-1
Çevre Yüzey Örnekleri	Aerobik Koloni Sayımı	ISO 18593 ISO 4833-1 ISO 4833-2
	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	ISO 18593 TS EN ISO 11290-1
	<i>Enterobacteriaceae</i> Sayımı	ISO 18593 ISO 21528-2
	Koliform Bakteri Sayımı	ISO 18593 ISO 4832
	<i>Escherichia coli</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 18593 ISO 16649-2
	Koagülaz Pozitif Stafilokokların Sayımı ( <i>Staphylococcus aureus</i> ve Diğer Türler)	ISO 18593 TS 6582-1 EN ISO 6888-1
	<i>Salmonella spp.</i> Aranması	ISO 18593 ISO 6579
Mikrobiyoloji (Gıda İşletmeleri Kullanım Suları, Havuz Suları, Diyaliz Suyu)	Mikrobiyolojik Analizler için Numune Alma	TS EN ISO 19458
	<i>Escherichia coli</i> ve <i>Koliform</i> Bakteri Sayımı - Membran Filtrasyon Yöntemi	TS EN ISO 9308-1
	<i>Salmonella spp.</i> Aranması - Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 19250
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> Sayımı - Membran Filtrasyon Yöntemi	ISO 16266
	<i>Clostridium Perfringens</i> Sayımı - Membran Filtrasyon Yöntemi	İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Mikrobiyoloji (Gıda İşletmeleri Kullanım Suları, Havuz Suları, Diyaliz Suyu) Devam)	Enterokok Sayımı - Membran Filtrasyon Yöntemi	TS EN ISO 7899-2
	Toplam Koloni Sayımı (22°C ve 37°C' da)	TS EN ISO 6222
	Legionella Tespiti ve Sayımı	ISO 11731-2
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Rope Sporu Sayımı	TS 3522
Gıda Yem	GDO Tarama Analizi (p35S, tNOS, pFMV) Real Time PCR Metodu	Kit Metodu, ISO 21569, ISO 24276
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571
	TC1507 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-010), ISO 21570, ISO 24276
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571
	DAS59122 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot ( QT-EVE-ZM-012), ISO 21570, ISO 24276
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571
	MON88017 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-016), ISO 21570, ISO 24276
Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571	
MON89034 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-018), ISO 21570, ISO 24276	
Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571	

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 4/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneysel Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deneysel Adı	Deneysel Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Gıda Yem Devam)	NK603 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-008), ISO 21570, ISO 24276
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571
	BT11 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-006), ISO 21570, ISO 24276
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571
	MON810 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-020), ISO 21570, ISO 24276
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571
	GA21 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-007), ISO 21570, ISO 24276
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571
	40-3-2 Soya Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-GM-005), ISO 21570, ISO 24276
Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571	
MON89788 Soya Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-GM-006), ISO 21570, ISO 24276	
Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571	

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 5/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Gıda Yem Devam)	A2704-12 Soya Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-GM-004), ISO 21570, ISO 24276
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571
	MIR604 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-013), ISO 21570, ISO 24276
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571
	MON863 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-009), ISO 21570, ISO 24276
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571
	MIR162 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-022), ISO 21570, ISO 24276
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571
	T25 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-011), ISO 21570, ISO 24276
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571
	MON531 Pamuk Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-GH-004), ISO 21570, ISO 24276
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571
MON1445 Pamuk Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-GH-003), ISO 21570, ISO 24276	
Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571	
MON15985 Pamuk Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-GH-005), ISO 21570, ISO 24276	
Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571	

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 6/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Gıda Yem Devam)	GHB614 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-006), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu, ISO 21571
	LLCOTTON25 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-002), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu, ISO 21571
	DAS281-24-236 x 3006-210-23 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-001a), ISO 21570, ISO 24276 EURL Metot (QT-EVE-GH-001b), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu, ISO 21571
	T45 Kanola Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-001), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu, ISO 21571
	MS8 Kanola Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-002), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu, ISO 21571
	RT73 (GT73) Kanola Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-004), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu, ISO 21571
	RF3 Kanola Tip Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-003), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu, ISO 21571
	A5547-127 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-007), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu, ISO 21571

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 7/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)	
(Gıda Yem Devam)	MON87701 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-GM-010), ISO 21570, ISO 24276	
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571	
	DP-356043-5 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-GM-009), ISO 21570, ISO 24276	
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571	
Gıda	H7-1 Şeker Pancarı Miktar Analizi Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-BV-001), ISO 21570, ISO 24276	
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571	
	Bitki Spesifik Soya Geni Taraması Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-GM-004), ISO 21569, ISO 24276	
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571	
Gıda	Bitki Spesifik Mısır Geni Taraması Real Time PCR Metodu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-016), ISO 21569, ISO 24276	
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu, ISO 21571	
	Gıdalar ve Kristalize Jelatin	Tür Tayini (Domuz DNA'sı Aranması) Real Time PCR Metodu	Kit Metodu
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu	
Et ve Et Ürünleri	Tür Tayini (Tavuk DNA'sı Aranması) Real Time PCR Metodu	Kit Metodu	
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu	
Hayvansal Gıdalar ve Hayvansal Kökenli Katkı İçeren Ürünler	Tür Tayini (Sığır DNA'sı Aranması) Real Time PCR Metodu	Kit Metodu	
	Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu	

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 8/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Hayvansal Gıdalar ve Hayvansal Kökenli Katkı İçeren Ürünler Devam)	Tür Tayini (Balık DNA'sı Aranması) Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Bosphore-Species Identification Kit Fish Kit Metodu Kit Metodu
	Tür Tayini (At DNA'sı Aranması) Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu Kit Metodu
Gıda ile Temas Eden Seramik Malzemeler	Kadmiyum (Cd) ve Kurşun (Pb) Salımı Tayini ICP-MSD Kullanılarak	TGK: 2012/30 NMKL No:186
Gıda	Sorbik ve Benzoik Asit Tayini HPLC Metodu	NMKL:124
	Kafein Tayini HPLC Metodu	JAOAC Vol.76. No:2
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Aflatoksin B1 ve Toplam Aflatoksin (B1+B2+G1+G2) Tayini HPLC Metodu	AOAC 991.31
Kuruyemişler, Yağlı Tohumlar ve Bunlardan Elde Edilen Ürünler	Aflatoksin B1 ve Toplam Aflatoksin (B1+B2+G1+G2) Tayini HPLC Metodu	AOAC 999.07
Kurutulmuş Meyve ve Sebze	Aflatoksin B1 ve Toplam Aflatoksin (B1+B2+G1+G2) Tayini HPLC Metodu	AOAC 999.07
Baharat ve Baharat Karışımları	Aflatoksin B1 ve Toplam Aflatoksin (B1+B2+G1+G2) Tayini HPLC Metodu	AOAC 999.07



## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 9/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Baharat ve Baharat Karışımları Devam)	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	R-Biopharm A20-P14.V4
Bebek ve Çocuk Ek Gıdaları	Zearalenon Tayini HPLC Metodu	JAOAC Vol.84 No:5
Bebek Mamaları, Devam Formülleri, Süt ve Süt Ürünleri	Aflatoksin M <sub>1</sub> Tayini HPLC Metodu	ISO 14501
Bebek ve Çocuk Ek Gıdaları	Aflatoksin B <sub>1</sub> Tayini HPLC Metodu	AOAC 2000.16
	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	R-Biopharm A19-P14.V4
	Deoksinivalenol Tayini HPLC Metodu	R-BIOPHARM Cereal DONPREP extraction method
Kahve ve Kahve Ürünleri	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	R-Biopharm A1-P14.V9
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	R-Biopharm A9-P14.V4
Kakao ve Kakaolu Ürünler, Çikolata	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	R-Biopharm A6-P14.V5
Şarap	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	R-Biopharm A10-P14.V7
İşlenmiş ve İşlenmemiş Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Zearalenon Tayini HPLC Metodu	R-BIOPHARM Cereal ZONPREP extraction method. RP91 / RP90

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 10/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(İşlenmiş ve İşlenmemiş Tahıl ve Tahıl Ürünleri Devam)	Deoksinivalenol Tayini HPLC Metodu	R-BIOPHARM Cereal DONPREP extraction method
Gıda	Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar (PAH) [ Benzo(a)antrasen, (Benzo(a)piren, Benzo(b)floranten), Krisen] Tayini HPLC Metodu	İşletme İçi Metot-K.SOP.132 (ISO 15753'den modifiye edilmiştir)
Bebek Maması ve Devam Formülleri, Bebek ve Küçük Çocuk Ek Besinleri, Süt ve Süt Ürünleri	Melamin Tayini HPLC Metodu	İşletme İçi Metot-K.SOP.128 (Agilent Application Note'dan modifiye edilmiştir)
Bebek ve Küçük Çocuk Ek Besinleri	Nitrat Tayini HPLC Metodu	EN 12014-2
Hayvansal Yağlar, Süt ve Süt Ürünleri	Sterol İçeriğinin ve Kompozisyonunun Tayini (Süt ve Süt Ürünlerinde Bitkisel Yağ Aranması) (Betasitosterol, Brassikasterol, Kampesterol, Kolesterol, Stigmasterol) GC-FID Kullanılarak	1991R2568-EN TS EN ISO 12228 TS 7503
Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar	Yağ Asidi Metil Esterlerinin Tayini (Araşidik, Behenik, Butirik, Eikosenoik, Erusik, Heptadesenoik, Kaprik, Kaprilik, Kaproik, Laurik, Linoleik, Linolenik, Margarik, Miristik, Oleik, Palmitik, Palmitoleik, Stearik) GC-FID Kullanılarak	TS 4664 EN ISO 5508 TGK 2010/36
Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar	Trans Yağ Asidi İzomerlerinin Tayini (C18:1 trans, C18:2 trans, C18:3 trans) GC-FID Kullanılarak	TS EN ISO 15304 TGK 2010/36
Fermente ve Distile Alkollü İçkiler	Metil Alkol Tayini GC-FID Kullanılarak	AOAC 968.09

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 11/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Gıda	Protein Tayini Kjeldahl Metodu	ISO 1871
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Rutubet Tayini	TS EN ISO 712
Et ve Et Ürünleri	Rutubet Tayini	TS 1743 ISO 1442
Gıda	Toplam Kükürtdioksit (SO <sub>2</sub> ) Tayini	AOAC 962.16
Şaraplar	Kükürtdioksit (SO <sub>2</sub> ) Tayini	TS 522
Fermente Alkollü İçkiler	% Hacmen Alkol Tayini	CONSLEG: 1990R2676
Alkollü ve Alkolsüz İçecekler	Etil Alkol Tayini GC-FID Kullanılarak	AOAC 984.14
Sebze ve Meyve Mamulleri	Asitlik Tayini	TS 1125 ISO 750
Yem	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS/MS Kullanılarak Aldrin; BHCgamma (Lindane; gamma HCH); Chlordane-cis (Alfa); DDD-o,p'; DDD-p,p'; DDE-o,p'; DDE-p,p'; DDT-o,p'; DDT-p,p'; Dieldrin; Endosulfan I (Alfa İsoomer); Endosulfan II (Beta İsoomer); Endosulfan Sulfate; Endrin; HCH-alfa (Benzene hexachloride), HCH-beta; HCH-delta; Heptachlor endo-epoxide (İsoomer A); Heptachlor exo-epoxide (İsoomer B); Heptachlor; Hexachlorobenzene	AOAC 2007.01 Quechers Method
Gıda	Boya Aranması ve Miktar Tayini (Kalitatif ve Kantitatif) HPLC Metodu	GMMAY. Sayfa: 89-94 NMKL No 130
Su Ürünleri	Histamin Tayini HPLC Metodu	J. Agric. Food Chem. 1999, 47, 5100-5107

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 12/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Alkollü İçki ve Alkolsüz İçecekler	Karbondioksit (CO <sub>2</sub> ) Tayini	TS 2259
Süt ve Süt Ürünleri	Karboksi Metil Selüloz (CMC) Tayini	İşletme İçi Metot-K.SOP.161 (FAO JECFA Sodium Carboxymethy Cellulose Monograph No:11'den modifiye edilmiştir)
Gıda	Polisiklik Aromatik Hidrokarbonların (PAH) [(Benzo(a)antrasen, Benzo(a)piren, Benzo(b)floranten, Krisen)] Tayini	İşletme İçi Metot-K.SOP.152 (ISO 15753'den modifiye edilmiştir)
	GC-MS/MS Metodu	
	pH Tayini	NMKL No: 179
	Yağ Tayini	NMKL No: 160
	Diyet Lif Tayini	AOAC 991.43
	Kül Tayini	İşletme İçi Metot-F.SOP.29 (NMKL No: 173'den modifiye edilmiştir)
	Toplam Şeker, İvert Şeker, Sakkaroz Tayini	İşletme İçi Metot-K.SOP.167 (TS 1466, TS 7780, TS 3036'dan modifiye edilmiştir)
	Lane-Eynon Metodu	
	Toplam Şeker, İvert Şeker, Sakkaroz Tayini	İşletme İçi Metot-K.SOP.168 (TGK 2002/26'dan modifiye edilmiştir)
	Luff-Schoorl Metodu	
	Tuz Tayini (Mohr Metodu)	İşletme İçi Metot-K.SOP.169 (TS 2812, TS 5000, TS 774, AOAC 935.47'den modifiye edilmiştir)
	Nitrat ve Nitrit Tayini	NMKL No: 194
Spektrofotometre Metodu		
Aspartam, Asesülfam-K ve Sakkarin Tayini	TS EN 12856	
HPLC Metodu		

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 13/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Gıda Devam)	Atwater Yöntemi ile Karbonhidrat ve Enerji Değerlerinin Hesaplanması	FAO Food and Nutrition Paper 77-Food Energy-ATWATER
	Monosodyum Glutamat (MSG) Tayini Spektrofotometre Metodu	İşletme İçi Metot-K.SOP.162 (NMKL No 138 / ISO 4134:1999 / R-Biopharm Application'dan modifiye edilmiştir)
	Sükraloz Tayini HPLC Metodu	TS EN 16155
Gıda Gıda Katkıları	Metaller ve Diğer Elementler Tayini (Alüminyum (Al), Antimon (Sb), Arsenik (As), Bakır (Cu), Baryum (Ba), Berilyum (Be), Bor (B), Civa (Hg), Çinko (Zn), Demir (Fe), Galyum (Ga), Gümüş (Ag), Kadmiyum (Cd), Kalay (Sn), Kalsiyum (Ca), Kobalt (Co), Krom (Cr), Kurşun (Pb), Lityum (Li), Magnezyum (Mg), Mangan (Mn), Molibden (Mo), Nikel (Ni), Potasyum (K), Selenyum (Se), Sezyum (Cs), Sodyum (Na), Tellür (Te), Vanadyum (Vn)) Tayini ICP-MS Kullanılarak	NMKL No: 186
Gıdayla Temas Eden Plastik Madde ve Malzemeler	Spesifik Migrasyon (2,2-bis(4-hydroxyphenil)propane (Bisphenol A) Analizi HPLC Metodu	EN 14372
	Toplam Migrasyon (Sulu Gıdalar - Asitli, Alkollü ve Sulu - Daldırma Metotları)	TS EN 1186-3
	Toplam Migrasyon (Sulu Gıdalar - Asitli, Alkollü ve Sulu - Doldurma Metotları)	TS EN 1186-9
	Toplam Migrasyon (Yağlı Gıdalar - % 95 Etanol ve İsooktan - Daldırma ve doldurma Metotları)	TS EN 1186-14

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 14/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Gıdayla Temas Eden Plastik Madde ve Malzemeler Devam)	Yapı Tayini FT-IR Kullanılarak	İşletme İçi Metot-K.SOP.156 (HR Hummel Polymer and Additives, HR Raman Polymer Library, Hummel Polymer Sample Library 'den modifiye edilmiştir)
Glutensiz ve Gluteni Azaltılmış Tüm Gıdalar	Gluten Tayini ELISA Metodu	AOAC 2012.01
Gıda ile Temas Eden Plastik Madde ve Malzemelerde Kullanılacak Boyar Maddeler	Antimon (Sb), Arsenik (As), Baryum (Ba), Civa (Hg), Kadmiyum (Cd), Krom (Cr), Kurşun (Pb) ve Selenyum (Se) Tayini ICP-MSD Kullanılarak	İşletme İçi Metot-K.SOP.199 (AP (89) 1, NMKL No: 186 'dan modifiye edilmiştir)
Su (T.C. Sağlık Bakanlığı insani Tüketim Amaçlı İçme ve Kullanma Suları Yönetmeliği kapsamı hariç) Gıda İşletmeleri Kullanım Suları, Havuz Suları, Diyaliz Suyu	Numune Alma Programlarının ve Numune Alma Tekniklerinin Tasarımı	TS EN ISO 5667-1
	Su Numunelerinin Muhafaza, Taşıma ve Depolanması	TS EN ISO 5667-3
	Doğal ve Yapay Göllerden Numune Alma	ISO 5667-4
	pH tayini Elektrometrik Metot	SM 4500 H+ B
	İletkenlik Tayini Elektrot Metodu	TS 9748 EN 27888

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 15/54)

## Akreditasyon Kapsamı



**NANOLAB**  
**Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.**  
**Ltd. Şti.**

**Akreditasyon No: AB-0566-T**  
**Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016**

<b>Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler</b>	<b>Deney Adı</b>	<b>Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)</b>
(Su (T.C. Sağlık Bakanlığı insani Tüketim Amaçlı içme ve Kullanma Suları Yönetmeliği kapsamı hariç) Gıda İşletmeleri Kullanım Suları, Havuz Suları, Diyaliz Suyu Devam)	Ağır Metaller ve Diğer Elementler (Alüminyum (Al), Antimon (Sb), Arsenik (As), Bakır (Cu), Baryum (Ba), Bor (B), Civa (Hg), Çinko (Zn), Demir (Fe), Fosfor (P), Gümüş (Ag), Kadmiyum (Cd), Kalay (Sn), Kalsiyum (Ca), Kobalt (Co), Krom (Cr), Kurşun (Pb), Lityum (Li), Magnezyum (Mg), Mangan (Mn), Molibden (Mo), Nikel (Ni), Potasyum (K), Selenyum (Se), Sodyum (Na), Stronsiyum (Sr), Vanadyum (V)) Ön İşlem: Nitrik Asitle Özütleme Metodu ICP-MS Metodu	EPA 200.8
	Siyanürük Asit Tayini Spektrofotometrik Metot	İşletme İçi Metot-K.SOP.179 (Water Reserach, 18(3): 277-280, 1984 'den modifiye edilmiştir)
	Biguanid Tayini Spektrofotometrik Metot	İşletme İçi Metot-K.SOP.180 (Talanta, 71: 964-970, 2007'den modifiye edilmiştir)
	Hidrojen Peroksit Tayini Titrimetrik Metot	İşletme İçi Metot-K.SOP.181
	Amonyum Tayini Manuel spektrofotometrik metot	TS 7159
	Nitrit/Nitrit Azotu Tayini Spektrometrik Metot	SM 4500-NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> B
	Nitrat/Nitrat Azotu Tayini Spektrometrik Metot	SM 4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> B
	Toplam Alkalinite Tayini Titrasyon Metodu	SM 2320 B
	Serbest Klor (Aktif) Tayini DPD Titrimetrik Metot	TS 5489 EN ISO 7393-1
	Klorür (Cl) Tayini Titrimetrik Metot	TS 4164 ISO 9297

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 16/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Su (T.C. Sağlık Bakanlığı insani Tüketim Amaçlı içme ve Kullanma Suları Yönetmeliği kapsamı hariç) Gıda İşletmeleri Kullanım Suları, Havuz Suları, Diyaliz Suyu Devam)	Bulanıklık Tayini Nefelometrik Metot	SM 2130 B
	Sıcaklık Tayini Laboratuvar ve Saha Metodu	SM 2550 B
	Renk Tayini Spektrometrik Metot	SM 2120 C
Distile Alkollü İçkiler	% Hacmen Alkol Tayini	CONSLEG: 2000R2870
Bira	% Hacmen Alkol Tayini	TS 2259
Alkolsüz İçecekler	% Hacmen Alkol Tayini	TS 1594 ISO 2448
İşlenmiş ve İşlenmemiş Tahıl ve Tahıl Ürünleri, Bebek Mamaları ve Küçük Çocuk Ek Besinleri	Fumonisin (B1+B2) Tayini HPLC Metodu	AOAC 2001.04
Bebek Mamaları ve Küçük Çocuk Ek Besinleri, Elma ve Elmadan Elde Edilen Tüm Ürünler (Meyve Suyu, Meyve Konsantresi v.b.), Distile Alkollü İçkiler	Patulin Tayini	R-Biopharm Application Note Code: P250 / P250B
Yem	Ham Katı Sıvı Yağ Tayini	TS 6317



## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 17/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Yem Devam)	Ham Protein Tayini	İşletme İçi Metot-K.SOP.27 (Gerhardt Application "Det. of Raw Protein of in Feed"den modifiye edilmiştir)
	Kjeldahl Metodu	
	Ham Selüloz Tayini	TS 324
	Ham Kül Tayini	TS ISO 5984
	Hidroklorik asitte Çözünmeyen Kül Tayini	TS ISO 5985
	Rutubet Tayini	TS 6318
	Nişasta Tayini	Commission Regulation (EC) No 152/2009 Annex-III-L
	Şeker Tayini	Commission Regulation (EC) No 152/2009 Annex-III-A
Kanatlı ve Ruminant Yemleri	Metabolik Enerji Değerinin Hesaplanması	TS 9610
Yem ve Yem Katkı Maddeleri	Multitoksin (Aflatoksin B1, Deoksinivalenol, Fumonsin B1 ve B2, Okratoksin A, Zearalenon) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot-K.SOP.27 (Gerhardt Application "Det. of Raw Protein of in Feed" 'den modifiye edilmiştir)
Yem ve Yem Katkıları	Metaller ve Diğer Elementler (Alüminyum (Al), Antimon (Sb), Arsenik (As), Bakır (Cu), Civa (Hg), Çinko (Zn), Demir (Fe), Kadmiyum (Cd), Kalay (Sn), Kalsiyum (Ca), Krom (Cr), Kurşun (Pb), Magnezyum (Mg), Mangan (Mn), Nikel (Ni), Potasyum (K), Selenyum (Se), Sodyum (Na)) Tayini ICP-MS Metodu	İşletme İçi Metot-K.SOP.148 (ISO 27085'den modifiye edilmiştir)
Gıda Katkıları	Sülfatlandırılmış Kül Tayini	F. Chemical Codex Residue on Ignition, V.Edition, P:856-857
Kurutulmuş Meyve ve Sebzeler	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	Vicam Ochratest WB HPLC Instruction Manual P:15

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 18/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneysel Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deneysel Adı	Deneysel Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Süt ve Süt Ürünleri	Rutubet Tayini	İşletme İçi Metot-F.SOP.20 (TS EN ISO 5534'den modifiye edilmiştir)
Süt ve Süt Ürünleri	Natamisin Tayini HPLC Metodu	ISO 9233-2
Şeker ve Şekerli Ürünler	Rutubet Tayini	NMKL No:169
Gıda	p-Hidroksi Benzoatların Tayini HPLC Metodu	NMKL No:124
Jelatin	Hidrojen Peroksit Tayini HPLC Metodu	İşletme İçi Metot-K.SOP.215 (Anal. Chem. Vol.69, 3623-3627'den modifiye edilmiştir)
Baharat ve Baharat Karışımları	Rutubet Tayini	TS 2134
	Toluen Metodu	
	Uçucu Olmayan Eter Ekstraktı Tayini	TS 2137 ISO 1108
	Uçucu Yağ Tayini	TS EN ISO 6571
	Asitte Çözünmeyen Kül Tayini	TS 2133 ISO 930
Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar (Ekstrakte Edilenler Dahil)	Serbest Yağ Asitliği ve Asit Değeri Tayini	TS EN ISO 660
	Peroksit Değeri Tayini	TS EN ISO 3969
	İyot Sayısı Tayini	TS EN ISO 3961
	Sabunlaşma Sayısı Tayini	TS EN ISO 3657
	Sabun Sayısı Tayini	TS 5038
	Reichert-Meissl Sayısı Tayini	AOAC 925.41

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 19/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Et ve Et Ürünleri	Kolajen ve Hidroksiprolin Tayini (Bağ Doku Tayini)	NMKL No 127 TS 6236 ISO 3496
Gıda	Suda Çözünebilen Katı Madde (Briks) Tayini	TS 4080 TS 1466 TS EN 12143 TS 4890
Kuruyemişler ve Yağlı Tohumlar	Rutubet ve Uçucu Madde Tayini	TS 1632 EN ISO 665
Kurutulmuş Meyve ve Sebzeler	Rutubet ve Kuru Madde Tayini	TS 3310 ISO 7908 TS 3688 ISO 7701 TS 3689 ISO 7702 TS 3687 ISO 7703
Süt ve Süt Ürünleri	Yağ Tayini Gerber Metodu	AOAC 2000.18 TS 1864
Peynir	Aflatoksin M1 Tayini HPLC Metodu	R-Biopharm Application Note A30-RP71/70N.V1
Et ve Et Ürünleri	Nişasta Tayini	G.M.M.A.Y. Syf: 414
Hububat, Bakliyat ve Ürünleri, Sebze Konserveleri	Nişasta Tayini Polarimetrik Metot	G.M.M.A.Y. Syf: 380
Bira	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	R-Biopharm A14-P14.V7
Bal ve Reçel	HMF Tayini HPLC-UV Metodu	Harmonised Method of IHC(2009 No:5)
Kozmetik Ürünler	Aerobik Mezofilik Bakteri Sayımı	ISO 21149
	Küf ve Maya Sayılması	ISO 16212
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> Aranması	ISO 22717
	<i>Candida albicans</i> Aranması	ISO 18416

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 20/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneysel Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deneysel Adı	Deneysel Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Kozmetik Ürünler Devam)	<i>Escherichia coli</i> Aranması	ISO 21150
	<i>Staphylococcus aureus</i> Aranması	ISO 22718
	Ağır Metal ve Mineral Tayini (Alüminyum (Al), Antimon (Sb), Arsenik (As), Bakır (Cu), Baryum (Ba), Berilyum (Be), Bor (B), Civa (Hg), Çinko (Zn), Demir (Fe), Galyum (Ga), Gümüş (Ag), Kadmiyum (Cd), Kalay (Sn), Kalsiyum (Ca), Kobalt (Co), Krom (Cr), Kurşun (Pb), Lityum (Li), Magnezyum (Mg), Mangan (Mn), Molibden (Mo), Nikel (Ni), Potasyum (K), Selenyum (Se), Sezyum (Cs), Sodyum (Na), Stronsiyum (Sr), Talyum (Tl), Tellür (Te), Vanadyum (Vn)) Tayini ICP-MS Metodu	İşletme İçi Metot-K.SOP.245 (NMKL NO: 186'dan madifiye edilmiştir)
Diyaliz Suyu	Bakteriyel Endotoksin Tayini Gel Clot Yöntemi ile	European Pharmacopoeia 2.6.14
Süt ve Süt Ürünleri	Asitlik Tayini	TS 1330, TS 591
Enerji İçecekleri	Taurin Tayini HPLC-UV Metodu	Journal of Health Science 54(6) 661-664 (2008)
Kırmızı Biber	Sudan Boyalarının Tayini (Sudan I, II, III, IV, Parared, Red 7 B) HPLC-DAD Metodu	İşletme İçi Metot-K.SOP.235 (Journal of Chromatography Vol 48, FSA 145 B, Statutory Analysis Government Chemist Programme Ad Hoc Project 1)'den modifiye edilmiştir)
Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar (Ekstrakte edilenler dahil)	Erusik Asit Tayini GC-FID Metodu	TS 4664 EN ISO 5508 TGK 2010/36

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 21/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Gıda ile Temas Eden Kağıt Malzemeler	Metaller ve Diğer Elementler (Arsenik (As), Kadmiyum (Cd), Kurşun (Pb), Titanyum (Ti)) Tayini  ICP-MS Metodu	İşletme İçi Metot-K.SOP.212 (TS EN 12498'den modifiye edilmiştir)
Atık Su	Askıda Katı Madde Tayini  Gravimetrik Metot	SM 2540 D
	Yağ-Gress Tayini  Gravimetrik Metot	SM 5520 B
	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ) Tayini  Açık Reflaks-Titrimetrik Metot	SM 5220 B
İş Hijyeni Toz Ölçümü	Toplam ve Solunabilir Tozun Tayini  Örnekleme: Pompa İle Filtreye Numune Alma Analiz: Gravimetrik	HSE-MDHS 14/3
İş Hijyeni Gürültü	Çalışma Ortamında Maruz Kalınan Gürültünün Ölçülmesi	TS EN ISO 9612
İş Hijyeni Aydınlatma	İş Yerlerindeki Aydınlatma/Işık Şiddeti Düzeyinin Ölçümü	COHSR-928-IPG039
İş Hijyeni Termal Konfor	Orta Dereceli Termal Ortamlar için PMV ve PPD İndislerinin Tayini, Termal Rahatlık İçin Şartların Belirlenmesi	TS EN ISO 7730
İş Hijyeni Termal Konfor	Sıcak Ortamlar için WBGT (Yaş-Hazne Küre Sıcaklığı) İndeksine Göre Isının Çalışan Üzerindeki Baskısının Tahmini	TS EN ISO 7730 TS EN 27243

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 22/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
İş hijyeni Dedektör Tüp ile Anlık Gaz Ölçümü	Zehirli Gaz veya Buhar Konsantrasyonlarının Tayini (Amineler, Amonyak, Aseton, Benzen, Butan, Diesel Yakıt & Jet Yakıt, Etanol, Fenol, Formaldehit, Fosfinler, Gasoline, Hidrojen Florür , Hidrojen Klorür, Hidrojen Siyanür, Hidrojen Sülfür, Hidrokarbonlar, Karbon Dioksit, Karbon Monoksit, Klor Dioksit, Klorür, Kükürt Dioksit, MEK - Metil Etil Keton, Merkaptanlar, Metil Bromür, Nitrojen Dioksit, Nitrojen Oksitler, Ozon, Su Buharı, Toluen, TriKloroEtilen, VinylKlorür, Xylenler)  Örnekleme ve Ölçüm: Dedektör Tüp ile Anlık Ölçüm	ASTM D 4490 - 96
İş Hijyeni Çalışma Ortamında Ağır Metal Analizi	Ağır Metallerin Tayini (Aluminyum (Al), Arsenik (As), Bakır (Cu), Baryum (Ba), Çinko (Zn), Demir (Fe), Kadmiyum (Cd), Kalay (Sn), Krom (Cr), Kurşun (Pb), Magnezyum (Mg), Mangan (Mn), Nikel (Ni), Selenyum (Se), Talyum (Tl), Titanyum (Ti) )  Örnekleme: Pompa ile Filtreye Numune Alma Analiz: Nitrik Asit ile Yakma Sonrası ICP-MS	NIOSH - NMAM 7302
İş Hijyeni Uçucu Organik Bileşikler	Uçucu Organik Bileşiklerin Tayini (Benzen, Etanol, Etil Asetat, İso Propil Alkol, İzöamil Alkol, Kloroform, Metilen Klorür, N-Hekzan, N-Heptan, Tetra Hidro Furan)  Örnekleme: Pompa ile Sorbent Tüpe Numune Alma Analiz: Çözücü Desorpsiyonu Sonrası Gaz Kromatografi (GC) Uçucu Orgaik Bileşiklerin Tayini	ASTD D 3686-13 ASTM D 3687-07
İş Hijyeni Titreşim	Kişilerin Maruz Kaldığı, Elle İletilen Titreşimin Ölçülmesi ve Değerlendirilmesi	TS EN ISO 5349-1 TS EN ISO 5349-2

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 23/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Tereyağ	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu:  Bromopropylate; Buprofezin; Butralin; Carfentrazone - ethyl; Chlorthal-dimethyl; Clodinafop-propargyl ester; EPTC; Ethion; Ethofumesate; Etoxazole; Fenoxaprop-ethyl; Haloxyfop-r-methylester; Kresoxim-methyl; Malathion; Molinate; Pirimiphos-methyl; Primiphos-ethyl; Propazine; Propyzamide; Prothiofos; Pyridaben; Pyriproxyfen; Tolyfluanid	PAM V:1 Method

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 24/54)

## Akreditasyon Kapsamı


 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneysel Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deneysel Adı	Deneysel Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Tereyağ	<p>Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi</p> <p>GC-MS/MS Metodu:</p> <p>2-4 DDD (o-p DDD); 2-4 DDE (o-p DDE); 2-4 DDT (o-p DDT); 2-chloraniline; 4.4-Dichlorobenzene; 4-4 DDD (pp ddd); 4-4 DDE (pp dde); 4-4 DDT (pp ddt); Acetochlor; Alachlor; Aldrin; Benfluralin; BHC alpha isomer; BHC beta isomer; BHC delta isomer; Bifenthrin; Biphenyl; Bromocyclen; Bromophos-ethyl; Bromophos-methyl; Butylate; Cadusafos; Chlorbenzilate; Chlorfenprop-methyl; Chlorfenson; Chloroneb; Chlorpropham; Chlorpyriphos; Chlorpyriphos Methyl; Clofentezine; Cyanofenphos; Cyanophos; Di-allate I; Dicofol; Dieldrin; Diethofencarb; Dioxabenzofos; Diphenylamine; Endosulfan (alpha isomer); Endosulfan(beta); Endosulfan-sulphate; Endrin; Ethalfuralin; Fenclorphos; Fenson; Heptachlor; Heptachlor endo-epoxide; Heptachlor exo-epoxide; Iodofenphos; Isodrin; Isofenphos; Leptophos; Lindane; Mepanipyrim; Methoxychlor; Mirex; Nitrothal-isopropyl; Parathion ethyl; Pcnb(quintozene); Pentachlorobenzene; Pentachloroaniline; Pentanochlor.; Perthane; Quinalphos; Tecnazene; Tefluthrin; Tetrasul; Tolclofos-methyl; Transfluthrin; Trifloxystrobin; Trifluralin; Vinclozolin</p>	PAM V:1 Method



## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 25/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Su İçerikli Ürünler (Yaş Meyve, Sebze vb.)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu:  2,4 Dimethylanilin; 2,4 D; 2,4,5 T; 3,4,5 Trimethocarb; Acephate; Acetamiprid; Acibenzolar-S-methyl; Aclonifen; Acrinathrin; Aldicarb; Aldicarb-sulfone; Aldicarb-sulfoxide; Allethrin; Ametryn; Amisulbrom; Amitraz; Anilazine; Anilofos; Aramite; Asulam; Atrazine; Azamethiphos; Azimsulfuron; Azinphos-ethyl; Azinphos-methyl; Aziprotryne; Azoconazole; Azocyclotin; Azoxystrobin; Barban; Beflubutamid; Benalaxyl; Bendiocarb; Benfurocarb; Benomyl-Carbendazim; Bensulfuron-methyl; Bentazone; Benthiovalicarb-Isopropyl; Benzoximate; Bifenazate; Bifenox; Bispyribac; Bitertanol; Boscalid; Bromacil; Bromoxynil; Bromuconazole; Bupirimate; Buprofezin; Butocarboxim; Butocarboxim-sulfoxide; Butralin; Buturon; Carbaryl; Carbofuran; Carbosulfan; Carboxin; Carfentrazone-ethyl; Chlorbufam; Chlorfenvinphos; Chlorfluazuron; Chloridazon; Chlormequat-chloride; Chlorotoluron; Chloroxuron; Chlorpyrifos; Chlorpyrifos-Methyl; Chlorsulfuron	AOAC 2007.01 Quechers Method

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 26/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Su İçerikli Ürünler (Yaş Meyve, Sebze vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam)  Chlorthiamid; Chromafenozide; Cinidon-Ethyl; Clethodim; Climbazole; Clodinafop-propargyl-ester; Clofentezine; Clomazone; Cloquintocet-methylhexyl-ester; Clothianidin; Coumaphos; Crimidine; Cyanazine; Cycloate; Cycloxydim; Cyflufenamid; Cymoxanil; Cypermethrin; Cyproconazole; Cyprodinil; Dalapon; Dazomet; Demeton-s-methyl-sulfone; Demeton-s-methyl-sulfoxide; Desmetryn; Diafenthion; Dichlofenthion; Dichlofluandil; Dichloprop; Dichlorvos; Diclobutrazol; Diclofop-Methyl; Diethofencarb; Difenconazole; Diflufenican; Dimefox; Dimethachlor; Dimethoate; Dimethomorph; Dimetilan; Diniconazole; Dinocap; Dinoseb; Dinoterb; Dioxacarb; Diphenamid; Dipropetryn; Dithianon; Diuron; DMPF; DNOC; EPN; Epoconazole; EPTC; Etaconazole; Ethametsulfuron-Methyl; Ethiofencarb; Ethion; Ethiprole; Ethofumesate; Ethoprophos; Ethoxysulfuron; Etofenprox; Etoxazole; Famoxadone; Famphur; Fenamidone; Fenamiphos; Fenarimol; Fenazaquin; Fenhexamid; Fenobucarb; Fenoxaprop-ethyl; Fenoxycarb; Fenpiclonil; Fenpropathrin; Fenpropidin; Fenproprimorph; Fenpyroximate; Fensulfothion; Fenthion; Fenthion-Oxon; Fenthion-Oxon-Sulfoxide; Fentin-Hydroxide	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 27/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Su İçerikli Ürünler (Yaş Meyve, Sebze vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam)  Fipronil; Flamprop-M-Isopropyl; Flazasulfuron; Flonicamid; Florasulam; Fluazifop-p-butyl; Fluazinam; Fludioxonil; Flufenoxuron; Fluometuron; Fluoroglycofen-Ethyl; Fluoxastrobin; Flupyrsulfuron-Methyl; Fluquinconazole; Fluroxypyr; Flurtamone; Flusilazole; Flutolanil; Fluxapyroxad; Fonofos; Foramsulfuron; Forchlorfenuron; Formetanate; Fosthiazate; Fuberidazole; Furalaxyl; Furathiocarb; Halosulfuron-Methyl; Haloxyfop-2-Ethoxyethyl; Haloxyfop-r-methylester; Hexaconazole; Hexaflumuron; Hexythiazox; Hymexazol; Imazalil; Imazamox; Imazapic; Imazapyr; Imazosulfuron; Imibenconazole; imidacloprid; Indoxacarb; Iodosulfuron methyl; Ioxynl; Ipconazole; Iprodione; Iprovalicarb; Isoproturon; Isoxadifen; Ethyl; Isoxaflutale; Kresoxim-methyl; Lenacil; Linuron; Lufenuron; Malaoxon; Malathion; MCPA; Mecarbam; Mecoprop-(MCP); Mecoprop-P-(MCP-P); Mesosulfuron-Methyl; Metalaxyl; Metalaxyl-m; Metamitron; Methacrifos; Methamidophos; Methiocarb; Methomyl; Methoxyfenozide; Metolachlor; Metribuzin; Milbemectin-A3; Milbemectin-A4; Molinate; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; N-2,4 Dimethylphenyl formaide (DMF); Naled	AOAC 2007.01 Quechers Method

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 28/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Su İçerikli Ürünler (Yaş Meyve, Sebze vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam)  Naphthalene Acetamide (NAD); Nicosulfuron; Norfluazuron; Nuarimol; Omethoate; Orthosulfamuron; Oxadiargyl; Oxadiazon; Oxadixyl; Oxamyl; Oxasulfuron; Oxycarboxin; Oxyfluorfen; Paraoxon; Paraoxon-Methyl; Parathion-Methyl; Pebulate; Penconazole; Pencycuron; Penoxsulam; Phenmedipham; Phenthoate; Phorate Sulfone; Phosmet; Phosmet-oxon; Phoxim; Picloram; Picolinafen; Picoxystrobin; Pinoxaden; Pirimicarb; Pirimicarb Desmethyl; Pirimicarb Desmethyl Formamido; Pirimiphos-methyl; Primiphos-ethyl; Prochloraz; Profenofos; Profoxydim; Promecarb; Prometryn; Propachlor; Propanil; Propaquizafop; Propargite; Propazine; Propetamphos; Propham; Propiconazole; Propisochlor; Propoxur; Propyzamide; Proquinazid; Prosulfocarb; Prosulfuron; Pymetrozine; Pyraclostrobin; Pyraflufen ethyl; Pyrasulfotole; Pyrazophos; Pyrethrins; Pyridaben; Pyridaphenthion; Pyridate; Pyrimethanil; Pyriproxyfen; Quinclorac; Quinoxifen; Quizalofop Ethyl; Rimsulfuron; Rotenone; Sethoxydim; Silthiofam; Simazine; Spinetoram; Spinosad; Spirodiclofen; Spiromesifen; Spirotetramat; Spirotetramat-Enol; Spirotetramat-Enol-Glucoside; Spirotetramat-Ketohydroxy	AOAC 2007.01 Quechers Method

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 29/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Su İçerikli Ürünler (Yaş Meyve, Sebze vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam)  Spirotetramat-Monohydroxy; Spiroxamine; Sulcotrione; Sulfosulfuron; Sulfotep; Sulprofos; Tebuconazole; Tebufenozide; Tebufenpyrad; Tebupirimfos; Teflubenzuron; Tepraloxym; Terbacil; Terbumeton; Terbuthlazine; Terbutryn; Tetraconazole; Tetramethrin; Thiabendazole; Thiacloprid; Thiamethoxam; Thifensulfuron-methyl; Thidiazuron; Thiobencarb; Thiodicarb; Thiophanate-methyl; Tolfenpyrad; Topramezone; Tralkoxydim; Triallate; Triasulfuron; Triazophos; Trichlorfon; Trichloronat; Tricyclazole; Tridemorph; Triflumizole; Triflusulfuron-Methyl; Triforine; Trinexapac-Ethyl; Triphenylphosphate; Triticonazole; Tritosulfuron; Uniconazole; Vamidathion; Zoxamide	AOAC 2007.01 Quechers Method
Yüksek Su İçerikli Ürünler (Yaş Meyve, Sebze vb.)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  GC-MS/MS Metodu:  2-4 DDD (o-p DDD); 2-4 DDE (o-p DDE); 2-4 DDT (o-p DDT); 2-chloraniline; 3-Chloraniline; 4,4-Dichlorobenzene; 4,4-Dichlorobenzophenone; 4-4 DDD (pp ddd); 4-4 DDE (pp dde); 4-4 DDT (pp ddt); Acetochlor; Alachlor; Aldrin; Alpha cypermethrin; Aminocarb	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 30/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Su İçerikli Ürünler (Yaş Meyve, Sebze vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  GC-MS/MS Metodu: (Devam)  Benfluralin; BHC alpha isomer; BHC beta isomer; BHC delta somer; Bifenthrin; Biphenyl; Bromfenvinfos; Bromfenvinfos-methyl; Bromocyclen; Bromophos-ethyl; Bromophos-methyl; Bromopropylate; Butylate; Cadusafos; Captan; Chinomethionate; Chlorbenside; Chlorbenzilate; Chlordane-cis-alpha; Chlordane-oxy; Chlordane-trans-gamma; Chlorfenapyr; Chlorfenprop-methyl; Chlorfenson; Chloroneb; Chlorpropham; Chlorthal-dimethyl; Cyanofenphos; Cyanophos; Cyfluthrin; Cyfluthrin -beta; Cyhalofop-butyl; Cyhalothrin I (lambda); Deltamethrin; Demeton-S- methyl; Di-allate I; Diazinon; Dichloran; Dicofol; Dicrotophos; Dieldrin; Diethyl-ethyl; Dinitramine; Dinobuton; Dioxabenzofos; Dioxathion; Diphenylamine; Disulfoton; Dithiocarbamates (maneb; mancozeb; metiram; propineb; thiram; ve ziram; dahil dithiocarbamatlar CS2 cinsinden) ; E-Fenpyroximate; Endosulfan(alpha); Endosulfan(beta); Endosulfan-sulphate; Endrin; Esfenvalerate; Ethalfuralin; Fenbuconazole; Fenchlorphos; Fenson; Fenvalerate; Fluchloralin; Flucythrinate; Fluotrimazole; Flurprimidol; Fluvalinate-Tau; Formothion	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 31/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Su İçerikli Ürünler (Yaş Meyve, Sebze vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  GC-MS/MS Metodu: (Devam)  Benfluralin; BHC alpha isomer; BHC beta isomer; BHC delta somer; Bifenthrin; Biphenyl; Bromfenvinfos; Bromfenvinfos-methyl; Bromocyclen; Bromophos-ethyl; Bromophos-methyl; Bromopropylate; Butylate; Cadusafos; Captan; Chinomethionate; Chlorbenside; Chlorbenzilate; Chlordane-cis-alpha; Chlordane-oxy; Chlordane-trans-gamma; Chlorfenapyr; Chlorfenprop-methyl; Chlorfenson; Chloroneb; Chlorpropham; Chlorthal-dimethyl; Cyanofenphos; Cyanophos; Cyfluthrin; Cyfluthrin -beta; Cyhalofop-butyl; Cyhalothrin I (lambda); Deltamethrin; Demeton-S- methyl; Di-allate I; Diazinon; Dichloran; Dicofol; Dicrotophos; Dieldrin; Diethyl-ethyl; Dinitramine; Dinobuton; Dioxabenzofos; Dioxathion; Diphenylamine; Disulfoton; Dithiocarbamates (maneb; mancozeb; metiram; propineb; thiram; ve ziram; dahil dithiocarbamatlar CS2 cinsinden ); E-Fenpyroximate; Endosulfan(alpha); Endosulfan(beta); Endosulfan-sulphate; Endrin; Esfenvalerate; Ethalfuralin; Fenbuconazole; Fenchlorphos; Fenson; Fenvalerate; Fluchloralin; Flucythrinate; Fluotrimazole; Flurprimidol; Fluvalinate-Tau; Formothion	AOAC 2007.01 Quechers Method

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 32/54)

## Akreditasyon Kapsamı


 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Kahve ve Kahve Çekirdeği	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu:  2,4,5 T; 2,4 Dimethylanilin; Acephate; Acetamiprid; Acibenzolar-Smethyl; Aclonifen; Acrinathrin; Aldicarb; Aldicarb sulfone; Aldicarb sulfoxide; Amitraz; Atrazine; Azinphos ethyl; Azinphos- methyl; Azoxystrobin; Benalaxyl; Benfurocarb; Benomyl-Carbendazim; Bensulfuron-methyl; Bentazone; Bifenazate; Bitertanol; Boscalid; Bromoxynil; Bromuconazole; Bupirimate; Buprofezin; Butralin; Carbaryl; Carbofuran; Carbosulfan; Carboxin; Carfentrazone - ethyl; Chlorbufam; Chlorfenvinphos; Chlorfluazuron; Chloridazon; Chlorpyrifos; Chlorpyriphos Methyl; Chlorsulfuron; Cinidon Ethyl; Clethodim; Clodinafop-propargyl ester; Clofentezine; Clothianidin; Cycloate; Cymoxanil; Cyprodinil; Dazomet; Dichlofluanid; Dichlorvos; Diclofop Methyl; Diethofencarb; Difenconazole; Diflubenzuron; Dimethenamid; Dimethoate; Dimethomorph; Diniconazole; Dinocap; Diphenamid; Dithianon; Diuron; Epoxiconazole; EPTC; Etaconazole; Ethiofencarb; Ethion; Ethofumesate; Ethoprophos; Etofenprox; Etoxazole; Famoxadone; Fenamidone; Fenamiphos Sulfoxide; Fenarimol; Fenazaquin; Fenhexamid; Fenoxaprop-ethyl; Fenoxycarb; Fenpropathrin; Fenpyroximate; Fenthion; Fipronil Sulfone; Fluazifop-p-butyl	AOAC 2007.01 Quechers Method



## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 33/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Kahve ve Kahve Çekirdeği (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam)  Fluazinam; Fludioxonil; Flufenoxuron; Flumioxazin; Flusilazole; Flutriafol; Fonofos; Fosthiazate; Furalaxyl; Furathiocarb; Haloxypop-r-methylester; Hexaconazole; Hexaflumuron; Hexythiazox; Imazalil; Imazamox; Indoxacarb; Iodosulfuron methyl; loxynil; imidacloprid; Kresoxim-methyl; Lenacil; Linuron; Lufenuron; Malaoxon; Malathion; MCPA; Mecarbam; Metalaxyl; Metalaxyl-m; Metamitron; Methacrifos; Methamidophos; Methiocarb; Methomyl; Metribuzin; Metsulfuron-methyl; Molinate; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; N-2,4 Dimethylphenyl formaide (DMF); Nicosulfuron; Omethoate; Oxadixyl; Oxamyl; Oxyfluorfen; Penconazole; Phenmedipham; Phenthoate; Phosmet; Pirimicarb; Pirimiphos-methyl; Primiphos-ethyl; Prochloraz; Profenofos; Profoxydim; Promecarb; Prometryn; Propamocarb; Propanil; Propaquizafop; Propargite; Propazine; Propiconazole; Propoxur; Propyzamide; Pymetrozine; Pyraclostrobin; Pyrazophos; Pyridaben; Pyridaphenthion; Pyridate; Pyrimethanil; Pyriproxyfen; Quinoxifen; Quizalofop Ethyl; Rimsulfuron; Sethoxydim; Simazine; Spinosad; Spiroxamine; Tebuconazole; Tebufenozide; Tebufenpyrad; Tepaloxymid; Terbutylazine; Terbutryn; Tetraconazole	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 34/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Kahve ve Kahve Çekirdeği (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam)  Tetramethrin; Thiabendazole; Thiacloprid; Thiamethoxam; Thifensulfuron methyl; Thiobencarb; Thiodicarb; Thiophanate-methyl; Tolyfluanid; Tralkoxydim; Triallate; Triasulfuron; Triazophos; Trichlorfon; Triflumizole; Triticonazole; Zoxamide	AOAC 2007.01 Quechers Method

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 35/54)

## Akreditasyon Kapsamı



**NANOLAB**  
**Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.**  
**Ltd. Şti.**

**Akreditasyon No: AB-0566-T**  
**Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016**

<b>Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler</b>	<b>Deney Adı</b>	<b>Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)</b>
Kahve ve Kahve Çekirdeği	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  GC-MS/MS Metodu: 2-, Endosulfan(alpha isomer); 2-4 DDD(o-p DDD); 2-4 DDE(o-p DDE); 2-4 DDT(o-p DDT); 2-chloraniline; 4,4-Dichlorobenzene; 4-4 DDD(p-p DDD); 4-4 DDE(p-p DDE); 4-4 DDT(p-p DDT); Acetochlor; Alachlor; Aldrin; Alpha cypermethrin; Aminocarb; Benfluralin; BHC alpha isomer; BHC beta isomer; BHC delta somer; Biphenyl; Bromfenvinfos; Bromfenvinfos-methyl; Bromocyclen; Bromophos-ethyl; Bromophos-methyl; Bromopropylate; Butylate; Cadusafos; Captan; Carbophenothion; Chinomethionate; Chlorbenside; Chlorbenzilate; Chlorfenapyr; Chlorfenprop-methyl; Chlorfenson; Chloroneb; Chlorothalonil; Chlorpropham; Chlorthal-dimethyl; Cyanofenphos; Cyanophos; Cyfluthrin -beta; Cyfluthrin; Cyhalofop-butyl; Deltamethrin; Demeton-S- methyl; Demeton-S; Di-allate I; Diazinon; Dicofol; Dicrotophos; Dieldrin; Diethyl-ethyl; Dioxabenzofos; Diphenylamine; Disulfoton; Endosulfan(beta); Endosulfan-sulphate; Esfenvalerate; Ethalfluralin; Fenbuconazole; Fenchlorphos; Fenitrothion; Fenson; Fenvalerate; Flucythrinate; Flurochloridone; Flurprimidol; Folpet; Formothion; Heptachlor endo-epoxide; Heptachlor exo-epoxide; Heptenophos; Hexachloro-1,3-butadiene; Methoxychlor; Methoxyfenozide; Metolachlor; Phenylphenol	AOAC 2007.01 Quechers Method

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 36/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Süt Ürünleri	<p>Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi</p> <p>LC-MS/MS Metodu: Acetamidrid; Acibenzolar S methyl; Aclonifen; Acrinathrin; Aldicarb sulfone; Aldicarb sulfoxide; Amitraz; Atrazine; Azinphos ethyl; Azinphos- methyl; Azoxystrobin; Benalaxyl; Benfurocarb; Benomyl-Carbendazim; Bensulfuron-methyl; Bitertanol; Boscalid; Bromuconazole; Bupirimate; Buprofezin; Butralin; Carbaryl; Carbofuran; Carbosulfan; Carboxin; Carfentrazone - ethyl; Chlorbufam; Chlorfenvinphos; Chloridazon; Chlorpyrifos; Chlorpyriphos Methyl; Chlorsulfuron; Cinidon Ethyl; Clethodim; Clodinafop-propargyl ester; Clofentezine; Clothianidin; Cyanophos; Cymoxanil; Cyproconazole; Cyprodinil; Dazomet; Dichlofluamid; Dichlorvos; Diclofop Methyl; Diethofencarb; Difenconazole; Diflubenzuron; Dimethenamid; Dimethoate; Dimethomorph; Diniconazole; Dinocap; Diphenamid; Dithianon; Diuron; DMPF; Epoxiconazole; EPTC; Etaconazole; Ethiofencarb; Ethion; Ethofumesate; Ethoprophos; Etoxazole; Famoxadone; Fenamidone; Fenamiphos Sulfoxide; Fenarimol; Fenazaquin; Fenhexamid; Fenoxaprop-ethyl; Fenpropathrin; Fenpyroximate; Fenthion; Fipronil Sulfone; Fluzifop-p-butyl; Fluzinam; Fludioxonil; Flufenoxuron; Flumioxazin; Flusilazole; Flutriafol; Fonofos; Formetanate; Fosthiazate; Furalaxyl; Furathiocarb; Haloxyfop-r-methylester</p>	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 37/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Süt Ürünleri (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam)  Hexaconazole; Hexaflumuron; Hexythiazox; Imazalil; Imazamox; imidacloprid; Indoxacarb; Iodosulfuron methyl; Kresoxim-methyl; Lenacil; Linuron; Malaoxon; Malathion; Mecarbam; Metalaxyl; Metalaxyl-m; Metamitron; Methacrifos; Methamidophos; Methiocarb; Methomyl; Methoxyfenozide; Metolachlor; Metribuzin; Metsulfuron-methyl; Molinate; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; N-2,4 Dimethylphenyl formaide (DMF); Nicosulfuron; Omethoate; Oxadixyl; Oxamyl; Oxyfluorfen; Paraoxon; Parathion-methyl; Penconazole; Phenmedipham; Phosmet; Pirimicarb; Pirimiphos-methyl; Primiphos-ethyl; Prochloraz; Profenofos; Promecarb; Prometryn; Propamocarb; Propanil; Propaquizafop; Propargite; Propazine; Propiconazole; Propoxur; Propyzamide; Pymetrozine; Pyraclostrobin; Pyrazophos; Pyridaphenthion; Pyrimethanil; Pyriproxyfen; Quinalofop Ethyl; Rimsulfuron; Sethoxydim; Simazine; Spinosad; Spiroxamine; Tebuconazole; Tebufenozide; Tebufenpyrad	AOAC 2007.01 Quechers Method

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 38/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Süt Ürünleri (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam)  Tepaloxym; Terbutylazine; Terbutryn; Tetraconazole; Tetramethrin; Thiabendazole; Thiacloprid; Thiamethoxam; Thifensulfuron methyl; Thiobencarb; Thiodicarb; Thiophanate-methyl; Tralkoxydim; Triallate; Triasulfuron; Triazophos; Trichlorfon; Triflumizole; Triticonazole; Zoxamide	AOAC 2007.01 Quechers Method
Süt Ürünleri	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  GC-MS/MS Metodu:  2-, Endosulfan (alpha isomer); 2-4 DDD (o-p DDD); 2-4 DDE (o-p DDE); 2-4 DDT (o-p DDT); 2-chloraniline; 4,4-Dichlorobenzene; 4-4 DDD (p-p DDD); 4-4 DDE (p-p DDE); 4-4 DDT (p-p DDT); Acetochlor; Alachlor; Aldrin; Aminocarb; Benfluralin; BHC alpha isomer; BHC beta isomer; BHC delta isomer; Bifenthrin; Biphenyl; Bromfeninfos; Bromocyclen; Bromophos-ethyl; Bromophos-methyl; Bromopropylate; Butylate; Cadusafos; Captan; Carbophenothion; Chinomethionate; Chlorbenside; Chlorbenzilate; Chlordane; Chlorfenapyr; Chlorfenprop-methyl; Chlorfenson; Chloroneb; Chlorpropham; Chlorthal-dimethyl; Cyanofenphos; Cyfluthrin; Cyhalofop-butyl; Cyhalothrin I (lambda); Cypermethrin	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 39/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Süt Ürünleri (Devam)	<p>Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi</p> <p>GC-MS/MS Metodu: (Devam)</p> <p>Demeton-S- methyl; Demeton-S; Di-allate I; Diazinon; Dicofol; Dieldrin; Diethyl-ethyl; Dinitramine; Dioxabenzofos; Diphenylamine; Disulfoton; Endosulfan(beta); Endosulfan-sulphate; Endrin; Esfenvalerate; Ethalfluralin; Fenbuconazole; Fenchlorphos; Fenitrothion; Fenson; Fenvalerate; Fluchloralin; Flucythrinate; Flurochloridone; Flurprimidol; Fluvalinate-Tau; Formothion; Heptachlor endo-epoxide; Heptachlor exo-epoxide; Heptachlor; Heptenophos; Hexachloro-1,3-butadiene; Hexachlorobenzene; Iodofenphos; Iprobenfos; Isodrin; Isofenphos; Leptophos; Lindane; Mefenpyr-diethyl; Mepanipyrim; Methidathion; Mevinphos; Parathion ethyl; Pendimethalin; Pentachlorobenzene; Pentacholoaniline; Pentanochlor; Permethrin; Perthane; Pethoxamid; Phenylphenol; Phorate; Phosalone; Phosphamidon; Procymidone; Profluralin Propamocarb; Prothiofos; Quinalphos; S-Metolachlor; Tecnazene; Tefluthrin; Terbufos; Tetradifon; Thiometon; Tolclofos-methyl; Tralomethrin; Transfluthrin; Triadimefon; Triadimenol; Trifloxystrobin; Trifluralin; Vinclozolin</p>	<p>AOAC 2007.01 Quechers Method</p>

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 40/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Nişasta ve/veya Protein Ve Düşük Su Ve Yağ İçerikli Ürünler (Tahıl, Bakliyat vb.)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: 2,4 Dimethylanilin; Acephate; Acetamidrid; Acibenzolar-Smethyl; Aclonifen; Acrinathrin; Aldicarb sulfone; Aldicarb sulfoxide; Amitraz; Atrazine; Azinphos ethyl; Azinphos- methyl; Azoxytrobin; Benalaxyl; Benfurocarb; Benomyl-Carbendazim; Bensulfuron-methyl; Bifenazate; Bitertanol; Boscalid; Bromoxynil; Bromuconazole; Bupirimate; Buprofezin; Butralin; Carbaryl; Carbofuran; Carbosulfan; Carboxin; Carfentrazone - ethyl; Chlorbufam; Chlorfenvinphos; Chlorfluazuron; Chloridazon; Chlorpyrifos; Chlorpyrifos Methyl; Chlorsulfuron; Cinidon Ethyl; Clethodim; Clodinafop-propargyl ester; Clofentezine; Clothianidin; Cycloate; Cymoxanil; Cypermethrin; Cyproconazole; Cyprodinil; Dazomet; Diafenthiuron; Dichlofluanid; Dichlorvos; Diclofop Methyl; Diethofencarb; Difenconazole; Diflubenzuron; Dimethenamid; Dimethoate; Dimethomorph; Diniconazole; Dinocap; Diphenamid; Dithianon; DMPF; Diuron; Epoxiconazole; EPTC; Etaconazole; Ethiofencarb; Ethion; Ethofumesate; Ethoprophos; Etoazole; Famoxadone; Fenamidone; Fenamiphos Sulfoxide; Fenarimol; Fenazaquin; Fenhexamid; Fenoxaprop-ethyl; Fenoxycarb; Fenpropathrin; Fenpyroximate; Fenthion; Formetanate; Fipronil Sulfone; Fluazifop-p-butyl	AOAC 2007.01 Quechers Method



# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 41/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Nişasta ve/veya Protein Ve Düşük Su Ve Yağ İçerikli Ürünler (Tahıl, Bakliyat vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam) Fluazinam; Fludioxonil; Flufenoxuron; Flumioxazin; Flusilazole; Flutriafol; Fonofos; Fosthiazate; Furalaxyl; Furathiocarb; Haloxypop-r-methylester; Hexaconazole; Hexaflumuron; Hexythiazox; Indoxacarb; Imazalil; Imidacloprid; Iodosulfuron methyl; loxynil; Iprodione; Kresoxim-methyl; Linuron; Lufenuron; Malaoxon; Malathion; Mecarbam; Metalaxyl; Metalaxyl-m; Metamitron; Methacrifos; Methamidophos; Methiocarb; Methomyl; Methoxyfenozide; Metolachlor; Metribuzin; Molinate; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; N-2,4 Dimethylphenyl formaide (DMF); Omethoate; Oxadixyl; Oxamyl; Oxyfluorfen; Phenmedipham; Phenthoate; Phosmet; Pirimicarb; Pirimiphos-methyl; Primiphos-ethyl; Prochloraz; Profenofos; Promecarb; Prometryn; Propanil; Propaquizafop; Propargite; Propazine; Propiconazole; Propoxur; Propyzamide; Pyraclostrobin; Pyrazophos; Pyridaben; Pyridaphenthion; Pyridate; Pyrimethanil; Pyriproxyfen; Quinoxifen; Quizalofop Ethyl; Sethoxydim; Simazine; Spiroxamine; Tebuconazole; Tebufenozide; Tebufenpyrad; Tepaloxym; Terbutylazine; Terbutryn; Tetraconazole; Tetramethrin; Thiabendazole; Thiacloprid; Thiamethoxam; Thifensulfuron methyl; Thiobencarb; Thiodicarb	AOAC 2007.01 Quechers Method

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 42/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Nişasta ve/veya Protein Ve Düşük Su Ve Yağ İçerikli Ürünler (Tahıl, Bakliyat vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam) Thiophanate-methyl; Tolyfluand; Triallate; Triasulfuron; Triazophos; Trichlorfon; Triflumizole; Triticonazole; Zoxamide	AOAC 2007.01 Quechers Method
Yüksek Nişasta ve/veya Protein Ve Düşük Su Ve Yağ İçerikli Ürünler (Tahıl, Bakliyat vb.)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  GC-MS/MS Metodu: 2-, Cyhalothrin I (lambda); 2-4 DDD (o-p DDD); 2-4 DDE (o-p DDE); 2-4 DDT (o-p DDT); 2-chloraniline; 4.4-Dichlorobenzene; 4-4 DDD (p-p DDD); 4-4 DDE (p-p DDE); 4-4 DDT (p-p DDT); Acetochlor; Alachlor; Aldrin; Alpha cypermethrin; Benfluralin; BHC alpha isomer; BHC beta isomer; BHC delta somer; Bifenthrin; Biphenyl; Bromocyclen; Bromophos-ethyl; Bromophos-methyl; Bromopropylate; Butylate; Cadusafos; Captan; Carbophenothion; Chinomethionate; Chlorbenside; Chlorbenzilate; Chlordane; Chlorfenapyr; Chlorfenprop-methyl; Chlorfenson; Chloroneb; Chlorothalonil; Chlorpropham; Cyanofenphos; Cyfluthrin -beta; Cyfluthrin	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 43/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Nişasta ve/veya Protein Ve Düşük Su Ve Yağ İçerikli Ürünler (Tahıl, Bakliyat vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  GC-MS/MS Metodu: (Devam) Deltamethrin; Demeton-S- methyl; Demeton-S; Di-allate I; Diazinon; Dicofol; Dicrotophos; Dieldrin; Diethatyl-ethyl; Dioxabenzofos; Diphenylamine; Disulfoton; Endosulfan (alpha isomer); Endosulfan(beta); Endosulfan-sulphate; Endrin; Esfenvalerate; Ethalfluralin; Fenbuconazole; Fenchlorphos; Fenitrothion; Fenson; Fenvalerate; Flucythrinate; Flurochloridone; Flurprimidol; Fluvalinate-Tau; Formothion; Heptachlor endo-epoxide; Heptachlor exo-epoxide; Heptachlor; Heptenophos; Hexachloro-1,3 -butadiene; Hexachlorobenzene; Iodofenphos; Iprobenfos; Isodrin; Isofenphos; Leptophos; Lindane; Mefenpyr-diethyl; Mepanipirim; Methidathion; Mevinphos; Mirex; Parathion ethyl; Pcnb(quintozene); Penconazole; Pentachlorobenzene; Pentacholoaniline; Pentanochlor.; Permethrin; Perthane; Pethoxamid; Phenylphenol; Phorate; Procymidone; Profluralin; Propamocarb; Prothiofos; Quinalphos; S-Metolachlor; Tecnazene; Tefluthrin; Terbufos; Tetradifon; Thiometon; Tolclofos-methyl; Tolyfluanid; Tralomethrin; Transfluthrin; Triadimefon; Triadimenol; Trifloxystrobin; Trifluralin; Vinclozolin	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 44/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Yağ İçerikli Ürünler (Yağlı Tohumlar, Yağlı Meyveler, vb.)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: 2,4 D; 2,4,5 T; Acephate; Acetamiprid; Acibenzolar-Smethyl; Aclonifen; Acrinathrin; Aldicarb; Aldicarb sulfone; Aldicarb sulfoxide; Amitraz; Atrazine; Azinphos ethyl; Azinphos-methyl; Azoxystrobin; Benalaxyl; Benfurocarb; Benomyl-Carbendazim; Bensulfuron-methyl; Bentazone; Bifenazate; Bitertanol; Boscalid; Bromoxynil; Bromuconazole; Bupirimate; Buprofezin; Butralin; Carbaryl; Carbofuran; Carbosulfan; Carboxin; Carfentrazone - ethyl; Chlorbufam; Chlorfenvinphos; Chlorfluazuron; Chloridazon; Chlorpyrifos; Chlorpyrifos Methyl; Chlorsulfuron; Cinidon Ethyl; Clethodim; Clodinafop-propargyl ester; Clofentezine; Clothianidin; Cycloate; Cymoxanil; Cyproconazole; Cyprodinil; Dazomet; Dichlofluanid; Dichlorvos; Diclofop Methyl; Diethofencarb; Difenconazole; Diflubenzuron; Dimethenamid; Dimethoate; Dimethomorph; Diniconazole; Dinocap; Diphenamid; Dithianon; Diuron; EPTC; Etaconazole; Ethiofencarb; Ethion; Ethofumesate; Ethoprophos; Etofenprox; Etoxazole; Famoxadone; Fenamidone; Fenamiphos Sulfoxide; Fenarimol; Fenazaquin; Fenhexamid; Fenoxaprop-ethyl; Fenoxycarb; Fenpropathrin; Fenpyroximate; Fenthion; Fipronil Sulfone; Fluazifop-p-butyl; Fluazinam; Fludioxonil; Flufenoxuron	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 45/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Yağ İçerikli Ürünler (Yağlı Tohumlar, Yağlı Meyveler, vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam) Flumioxazin; Flusilazole; Flutriafol; Fonofos; Fosthiazate; Furalaxyl; Furathiocarb; Haloxypop-r-methylester; Hexaconazole; Hexaflumuron; Hexythiazox; Imazalil; Indoxacarb; Iodosulfuron methyl; Ioxynil; Iprodione; Kresoxim-methyl; Lenacil; Linuron; Lufenuron; Malaaxon; Malathion; MCPA; Mecarbam; Metalaxyl; Metalaxyl-m; Metamitron; Methacrifos; Methamidophos; Methiocarb; Methomyl; Methoxyfenozide; Metolachlor; Metribuzin; Metsulfuron-methyl; Molinate; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; Nicosulfuron; Omethoate; Oxadixyl; Oxamyl; Oxyfluorfen; Penconazole; Phenmedipham; Phenthoate; Phosmet; Pirimicarb; Pirimiphos-methyl; Primiphos-ethyl; Prochloraz; Profenofos; Profoxydim; Promecarb; Prometryn; Propanil; Propaquizafop; Propargite; Propazine; Propiconazole; Propoxur; Propyzamide; Pymetrozine; Pyraclostrobin; Pyrazophos; Pyridaben; Pyridaphenthion; Pyridate; Pirimethanil; Pyriproxyfen; Quinoxifen; Quizalofop Ethyl; Rimsulfuron; Sethoxydim; Simazine; Spinosad; Spiroxamine	AOAC 2007.01 Quechers Method

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 46/54)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Yağ İçerikli Ürünler (Yağlı Tohumlar, Yağlı Meyveler, vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam) Tebuconazole; Tebufenozide; Tepraloxym; Terbutylazine; Terbutryn; Tetraconazole; Tetramethrin; Thiabendazole; Thiocloprid; Thiamethoxam; Thifensulfuron methyl; Thiobencarb; Thiodicarb; Thiophanate-methyl; Tolyfluanid; Tralkoxydim; Triasulfuron; Triazophos; Trichlorfon; Triflumizole; Triticonazole; Zoxamide	AOAC 2007.01 Quechers Method
Yüksek Yağ İçerikli Ürünler (Yağlı Tohumlar, Yağlı Meyveler, vb.)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  GC-MS/MS Metodu:  2-, Endosulfan (alpha isomer); 2-4 Dimethylanilin; 2-chloraniline; 4,4 -Dichlorobenzene; Acetochlor; Alachlor; Aminocarb; Benfluralin; BHC alpha isomer; BHC beta isomer; BHC delta somer; Biphenyl; Bromophos-ethyl; Bromophos-methyl; Bromopropylate; Butylate; Cadusafos; Chlorbenside; Chlorbenzilate; Chlorfenapyr; Chlorfenprop-methyl; Chlorfenoson; Chloroneb; Chlorothalonil; Chlorpropham; Chlorthal-dimethyl; Cyanofenphos; Cyanophos; Cyfluthrin -beta; Cypermethrin; Demeton-S- methyl; Demeton-S; Di-allate I; Dicofol; Dieldrin; Diethatyl-ethyl; Dioxabenzofos; Disulfoton	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 47/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Yağ İçerikli Ürünler (Yağlı Tohumlar, Yağlı Meyveler, vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  GC-MS/MS Metodu: (Devam) Endosulfan(beta); Endosulfan-sulphate; Epoconazole; Esfenvalerate; Ethalfluralin; Fenbuconazole; Fenchlorphos; Fenson; Fenvalerate; Flucythrinate; Flurprimidol; Formothion; Heptachlor endo-epoxide; Heptachlor exo-epoxide; Heptachlor; Heptenophos; Hexachloro-1,3-butadiene; Iodofenphos; Iprobenfos; Isofenphos; Lindane; Mefenpyr-diethyl; Mevinphos; Pentachlorobenzene; Pentachloroaniline; Pentachlor.; Permethrin; Perthane; Pethoxamid; Phenylphenol; Phorate; Phosalone; Procymidone; Propamocarb; S-Metolachlor; Tecnazene; Tefluthrin; Terbufos; Tetradifon; Thiometon; Tolclofos-methyl; Transfluthrin; Triadimefon; Triadimenol; Trifloxystrobin; Trifluralin; Vinclozolin	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 48/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Baharat ve Baharat Karışımları	<p>Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi</p> <p>LC-MS/MS Metodu:</p> <p>2,4 Dimethylaniline; Acephate; Acetamidrid; Acibenzolar S methyl; Aclonifen; Acrinathrin; Aldicarb Sulfone; Aldicarb Sulfoxide; Amitraz; Atrazine; Azinphos ethyl; Azinphos methyl; Azoxystrobin; Benalaxyl; Benfurocarb; Benomyl -Carbendazim; Bensulfuron methyl; Bentazone; Bifenazate; Bitertanol; Bromoxnyl; Bromuconazole; Buprimate; Buprofezin; Butralin; Carbaryl; Carbofuran; Carboxin; Carfentrazone - ethyl; Chlorfenvinphos; Chlorfluazuron; Chlorpyriphos; Chlorsulfuron; Cinidon Ethyl; Clethodim; Clodinafop-propargyl ester; Clofentezine; Clothianidin; Cycloate; Cypermethrin; Cyproconazole; Cyprodinil; Dazomet; Dichlorvos; Diclofop Methyl; Diethofencarb; Difenconazole; Dimethoate; Dimethomorph; Diniconazole; Diphenamid; Dithianon; Diuron; DMPF; Epoxiconazole; EPTC; Etaconazole; Ethiofencarb; Ethion; Ethoprophos; Etoxazole; Famoxadone; Fenamidone; Fenamiphos Sulfoxide; Fenazaquin; Fenhexamide; Fenoxaprop-ethyl; Fenoxycarb; Fenpyroximate; Fenthion; Fipronil Sulfone; Fluazifop-p-butyl; Fluazinam; Fludioxonil; Flufenoxuron; Flusilazole; Formetanate; Fosthiazate; Furalaxyl; Furathiocarb; Haloxyfop-r-methylester; Hexaconazole; Hexythiazox</p>	AOAC 2007.01 Quechers Method



## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 49/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Baharat ve Baharat Karışımları (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam)  Imazalil; Indoxacarb; Iodosulfuron methyl; Ioxynil; Kresoxim-methyl; Lenacil; Linuron; Lufenuron; Malaoxon; Malathion; Mecarbam; Metalaxyl; Metalaxyl-M; Nuarimol; Metamitron; Methamidophos; Methiocarb; Methomyl; Methoxyfenozide; Metolachlor; Metribuzin; Molinate; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; N-2,4 Dimethylphenyl formaide (DMF); Profoxydim; Oxamyl; Nicosulfuron; Omethoate; Oxadixyl; Paraoxon; Penconazole; Phenmedipham; Phosmet; Pirimicarb; Pirimiphos-methyl; Primiphos-ethyl; Prochloraz; Profenofos; Promecarb; Prometryn; Propamocarb; Propanil; Propargite; Propazine; Propiconazole; Propoxur; Propyzamide; Pymetrozine; Pyraclostrobin; Pyrazophos; Pyridaben; Pyridaphenthion; Pyridate; Pyrimethanil; Pyriproxyfen; Quinoxyfen; Quinalofop Ethyl; Rimsulfuron; Sethoxydim; Spinosad; Spiroxamine; Tebuconazole; Tebufenpyrad; Tepraloxydim; Terbutyn; Tetraconazole; Tetrametrin; Thiabendazole; Thiacloprid; Thiametoxam; Thifensulfuron methyl; Thiobencarb; Thiodicarb; Thiophanate-methyl; Tolyfluanid; Tralkoxydim; Tri-allate; Triasulfuron; Triazophos; Triflumizole; Triticonazole; Zoxamide	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 50/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Baharat ve Baharat Karışımları	<p>Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi</p> <p>GC-MS/MS Metodu: 2-, S-Metolachlor; 2-4 DDD (o-p DDD); 2-4 DDE (o-p DDE); 2-4 DDT (o-p DDT); 2-chloraniline; 4-4 DDD (p-p DDD); 4-4 DDE (p-p DDE); 4-4 DDT (p-p DDT); Acetochlor; Alachlor; Aldrin; Benfluralin; BHC alpha isomer; BHC beta isomer; BHC delta somer; Bromfeninfos-methyl; Bromocyclen; Bromophos-ethyl; Bromopropylate; Butylate; Cadusafos; Chlorbenzilate; Chlorfenprop-methyl; Chlorpropham; Chlorthal-dimethyl; Cyhalofop-butyl; Demeton-S; Di-allate I; Dichlofluanid; Dichloran; Dicrotophos; Dieldrin; Dioxabenzofos; Diphenylamine; Disulfoton; Endosulfan (alpha isomer); Endosulfan(beta); Endosulfan-sulphate; Endrin; Fenclorphos; Flurochloridone; Flurprimidol; Heptachlor; Heptenophos; Hexachloro-1,3-butadiene; Hexachlorobenzene; Imidaclorpid; Iprobenfos; Isodrin; Lindane; Mirex; Pentanochlor; Pethoxamid; Phenylphenol; Phorate; Prothiofos; Tecnazene; Tefluthrin; Terbufos; Thiometon;Tolclofos-methyl; Transfluthrin; Trifluralin; Vinclozolin</p>	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 51/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Şeker ve Düşük Su İçerikli Ürünler (Bal, Kurutulmuş Meyve-Sebze vb.)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: 2,4 Dimethylanilin; Acephate; Acibenzolar-Smethyl; Acrinathrin; Aldicarb; Aldicarb sulfone; Aldicarb sulfoxide; Amitraz; Atrazine; Azinphos ethyl; Azinphos- methyl; Azoxystrobin; Benalaxyl; Benfurocarb; Bensulfuron-methyl; Bentazone; Benomyl-Carbendazim; Bifenazate; Bromuconazole; Bupirimate; Buprofezin; Butralin; Carbaryl; Carbofuran; Carboxin; Carfentrazone - ethyl; Chlorbufam; Chlorfenvinphos; Chlorfluazuron; Chlorpyriphos; Chlorpyriphos Methyl; Chlorsulfuron; Cinidon Ethyl; Clodinafop-propargyl ester; Clofentezine; Cycloate; Cypermethrin; Cyproconazole; Cyprodinil; Dazomet; Dichlorvos; Diclofop Methyl; Diethofencarb; Difenconazole; Dimethomorph; Diniconazole; Dinocap; Diphenamid; Dithianon; Diuron; DMPF; EPTC; Etaconazole; Ethiofencarb; Ethion; Ethofumesate; Ethoprophos; Etofenprox; Etoxazole; Famoxadone; Fenamidone; Fenamiphos Sulfoxide; Fenarimol; Fenazaquin; Fenhexamid; Fenoxaprop-ethyl; Fenoxycarb; Fenpropathrin; Fenpyroximate; Fenthion; Fipronil Sulfone; Fluazifop-p-butyl; Fluazinam; Fludioxonil; Flufenoxuron; Flusilazole; Fonofos; Formetanate; Fosthiazate; Furalaxyl; Furathiocarb; Haloxyfop-r-methylester; Hexaflumuron; Hexythiazox	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 52/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Şeker ve Düşük Su İçerikli Ürünler (Bal, Kurutulmuş Meyve-Sebze vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  LC-MS/MS Metodu: (Devam) Imazalil; Iprodione; Kresoxim-methyl; Lenacil; Linuron; Malaoxon; Malathion; Mecarbam; Metalaxyl; Metalaxyl-m; Methamidophos; Methiocarb; Methomyl; Methoxyfenozide; Metolachlor; Metribuzin; Molinate; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; N-2,4 Dimethylphenyl formaide (DMF); Profoxydim; Nuarimol; Omethoate; Oxadixyl; Oxyfluorfen; Paraoxon; Parathion- methyl; Penconazole; Phenmedipham; Phenthoate; Phosmet; Pirimicarb; Pirimiphos-methyl; Primiphos-ethyl; Prochloraz; Profenofos; Promecarb; Prometryn; Propamocarb; Propanil; Propaquizafop; Propargite; Propazine; Propiconazole; Propoxur; Propyzamide; Pymetrozine; Pyraclostrobin; Pyridaben; Pyridaphenthion; Pyridate; Pyrimethanil; Pyriproxyfen; Quinoxyfen; Quizalofop Ethyl; Rimsulfuron; Sethoxydim; Tebuconazole; Tebufenozide; Tebufenpyrad; Tepraloxydim; Terbutlazine; Terbutryn; Tetraconazole; Thiamethoxam; Thifensulfuron methyl; Thiobencarb; Thiodicarb; Thiophanate-methyl; Tralkoxydim; Triallate; Triasulfuron; Triazophos; Triflumizole; Triticonazole; Zoxamide	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 53/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Şeker ve Düşük Su İçerikli Ürünler (Bal, Kurutulmuş Meyve-Sebze vb.)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  GC-MS/MS Metodu:  2-, Phorate; 2-4 DDD (o-p DDD); 2-4 DDE (o-p DDE); 2-4 DDT (o-p DDT); 2-chloraniline; 4.4 -Dichlorobenzene; 4-4 DDD (pp ddd); 4-4 DDE (pp dde); 4-4 DDT (pp ddt); Acetochlor; Alachlor; Aldrin; Alpha cypermethrin; Benfluralin; BHC alpha isomer; BHC beta isomer; BHC delta somer; Bifenthrin; Biphenyl; Bromfenvinfos-methyl; Bromocyclen; Bromophos-ethyl; Bromopropylate; Butylate; Cadusafos; Carbophenothion; Chlorbenside; Chlorbenzilate; Chlordane; Chlorfenapyr; Chlorfenprop-methyl; Chlorfenson; Chloroneb; Chlorpropham; Chlorthal-dimethyl; Cyanofenphos; Cyanophos; Cyhalofop-butyl; Cyhalothrin I (lambda); Demeton-S- methyl; Demeton-S; Di-allate I; Diazinon; Dicofol; Dicrotophos; Dieldrin; Diethyl-ethyl; Dioxabenzofos; Diphenylamine; Disulfoton; Endosulfan (alpha isomer); Endosulfan(beta); Endosulfan-sulphate; Endrin; Ethalfuralin; Fenclorphos; Fenson; Fluchloralin; Flucythrinate; Flurprimidol	AOAC 2007.01 Quechers Method

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 54/54)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0566-T	<p style="text-align: center;"><b>NANOLAB</b> <b>Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Dan. Çevre Eğitim San. Ve Tic.</b> <b>Ltd. Şti.</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0566-T Revizyon No: 06 Tarih: 8 Şubat 2016</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yüksek Şeker ve Düşük Su İçerikli Ürünler (Bal, Kurutulmuş Meyve-Sebze vb.) (Devam)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi  GC-MS/MS Metodu: (Devam)  Heptachlor endo-epoxide; Heptachlor exo-epoxide; Heptachlor; Heptenophos; Hexachloro-1,3-butadiene; Hexachlorobenzene; Iodofenphos; Iprobenfos; Isodrin; Isofenphos; Leptophos; Lindane; Mefenpyr-diethyl; Mepanipirim; Methidathion; Mirex; Nitrothal-isopropyl; Oxamyl; Parathion ethyl; Pcnb(quintozene); Pentachlorobenzene; Pentachloroaniline; Pentanochlor; Perthane; Pethoxamid; Phenylphenol; Procymidone; Propamocarb; Prothiofos; Quinalphos; S-Metolachlor; Tecnazene; Tefluthrin; Terbufos; Tetrachlorvinphos; Tetradifon; Tetrasul; Thiometon; Tolclofos-methyl; Tolyfluanid; Transfluthrin; Triadimefon; Triadimenol; Trifloxystrobin; Trifluralin; Vinclozolin	AOAC 2007.01 Quechers Method

KAPSAM SONU

**Dr. H. İbrahim ÇETİN**  
Genel Sekreter