

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/2)

### Akreditasyon Kapsamı


 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0856-T	<b>T.C. GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI Van Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü</b>	
	<b>Akreditasyon No: AB-0856-T</b> <b>Revizyon No: 02 Tarih: 11 Aralık 2017</b>	
<b>Deney Laboratuvarı</b>		
<b>Adresi :</b> Şerefiye Mah. Ordu Cad. Askerlik Şube Karşısı 65100 VAN/TÜRKİYE	<b>Tel</b> : 0 432 216 10 72 <b>Faks</b> : 0 432 216 18 01 <b>E-Posta</b> : 65kontrollab@kkgm.gov.tr <b>Website</b> : www.vankontrollab.gov.tr	

<b>Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler</b>	<b>Deney Adı</b>	<b>Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)</b>
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	AOAC 2000.03
Kuru Meyveler	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	İşletme içi metot-"SÇT.121" (R-Biopharm Rhone Ltd. Ref :A8 -P14. V6)
Hububatlar, Kabuklu Meyveler ve Türetilmiş Ürünler	Aflatoksin B <sub>1</sub> ve Toplam Aflatoksin (B <sub>1</sub> +B <sub>2</sub> +G <sub>1</sub> +G <sub>2</sub> ) Tayini	İşletme içi metot-"SÇT.117" (TS EN ISO 16050)
Yerfıstığı Ezmesi, Antep Fıstığı Ezmesi, İncir Ezmesi, Kırmızı Biber	Aflatoksin B <sub>1</sub> ve Toplam Aflatoksin (B <sub>1</sub> +B <sub>2</sub> +G <sub>1</sub> +G <sub>2</sub> ) Tayini	İşletme içi metot-"SÇT.118" (TS EN 14123)
Yem	Aflatoksin B <sub>1</sub> ve Toplam Aflatoksin (B <sub>1</sub> +B <sub>2</sub> +G <sub>1</sub> +G <sub>2</sub> ) Tayini	İşletme içi metot-"SÇT.119" (R-Biopharm Rhone Ltd. Ref A13 -P07.V6)
Tüm Gıdalar	Kadmium (Cd) Tayini Grafit Fırınlı AAS Metodu	NMKL 161
	Demir (Fe) ve Bakır (Cu) Tayini Grafit Fırınlı AAS Metodu	NMKL 161
	Benzoik Asit ve Sorbik Asit Tayini HPLC-UV/DAD Metodu	NMKL 124
Bal	Hidroksimetil Furfurol (HMF) Tayini Spektrofotometre Metodu	Harmoised Methods of the International Honey Commission (IHC), 2009



## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/2)

### Akreditasyon Kapsamı

 <p>T.C. GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI Van Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü</p> <p>Akreditasyon No: AB-0856-T Revizyon No: 02 Tarih: 11 Aralık 2017</p>
--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Bal Devam)	Serbest Asit Muhtevası Tayini	TS 13360
Gıda	<i>Salmonella</i> spp. Aranması	TS EN ISO 6579
	<i>Bacillus cereus</i> Sayımı-Koloni Sayım Tekniği	TS EN ISO 7932
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Rutubet Tayini	TS EN ISO 712
	Kül Tayini	TS EN ISO 2171
Su (T.C. Sağlık Bakanlığı İnsani Tüketim Amaçlı İçme ve Kullanma Suları Yönetmeliği kapsamı hariç) ve Atık Sular	pH Tayini	TS EN ISO 10523
	Elektriksel İletkenlik Tayini	TS 9748 EN 27888
Çay	Kafein Tayini HPLC-UV/DAD Metodu	JAOAC Vol.76 No:2
Çay	Rutubet Tayini	TS 1562
Çay	Kül Tayini	TS 1564

KAPSAM SONU



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