



TÜRK AKREDİTASYON KURUMU

# AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

**SAMSUN TİCARET BORSASI Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı  
San. Tic. Ltd. Şti.**

Kıran Mahallesi Gıda Borsası G Blok No:1 İlkadım 55000 SAMSUN / TÜRKİYE

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

**Akreditasyon No : AB-0172-T**  
**Akreditasyon Tarihi : 2 Nisan 2009**  
**Revizyon Tarihi / No : 26 Kasım 2021 / 010**

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde , **29 Kasım 2025** tarihine kadar geçerlidir.



*Banıt*

**G. Banu MÜDERRİSOĞLU**  
Genel Sekreter

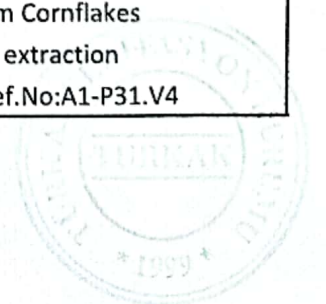
Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) ISO/IEC 17025 alanında Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile çok taraflı anlaşma (MLA/MRA) imzalamıştır.

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/2)

## Akreditasyon Kapsamı


|  |  |  |
|--|--|--|
| <br> | SAMSUN TİCARET BORSASI Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı San. Tic. Ltd. Şti.  |  |
|  | Akreditasyon No: AB-0172-T<br>Revizyon No: 010 Tarih: 26.11.2021   |  |
| <b>Deney Laboratuvarı</b>  |  |  |
| <b>Adresi :</b><br>Kıran Mahallesi Gıda Borsası G Blok<br>No:1 İlkadım 55000<br>SAMSUN/TÜRKİYE   | <b>Tel</b> : 0 362 435 50 75<br><b>Faks</b> : 0 362 431 47 37<br><b>E-Posta</b> : samsuntb@tobb.org.tr<br><b>Website</b> : www.samsuntb.org.tr |  |

| Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler                 | Deney Adı   | Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)                 |
|---|---|---|
| Yağlı Kuru Meyveler, Yağlı Tohumlar ve Kuruyemişler | 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<br>HPLC -FLD Metodu | AOAC 991.31   |
| Tahıllar ve Tahıl Ürünleri                          | 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<br>HPLC -FLD Metodu | AOAC 991.31   |
| Tahıl ve Tahıl Ürünleri ve Baklagiller              | Kadmiyum (Cd) Analizi<br>Grafit Fırınılı AAS Metodu   | AOAC 999.10   |
| Tahıllar, Soya ve Ayçekirdeği                       | Okratoksin A Tayini<br>HPLC -FLD Metodu   | VICAM Ochra Test Instruction<br>Manual:2008, p:11                                     |
| Tahıl ve Tahıl Ürünleri                             | Deoksinivalenol (DON) Tayini<br>HPLC -UV Metodu   | R-Biopharm Cereals<br>Deoxynivalenol extraction method Ref.No:A1-P50.V5               |
| Tahıl ve Tahıl Ürünleri                             | Zearalenon (ZON) Tayini<br>HPLC -FLD Metodu   | R-Biopharm Cereals<br>Acetonitrile extraction method for Zearalenon Ref.No:A1-PR91.V5 |
| Tahıl ve Tahıl Ürünleri                             | Kurşun (Pb) Analizi<br>Grafit Fırınılı AAS Metodu   | AOAC 999.10   |
| Mısır ve Mısır Ürünleri                             | Fumonisin (FB <sub>1</sub> +FB <sub>2</sub> ) Tayini<br>HPLC -FLD Metodu  | R-Biopharm Cornflakes<br>Fumonisin extraction method Ref.No:A1-P31.V4                 |



## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/2)

### Akreditasyon Kapsamı

|   |  |
|---|--|
| <br>TÜRKAK<br>Test<br>TS EN ISO/IEC 17025<br>AB-0172-T | SAMSUN TİCARET BORSASI Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı San. Tic. Ltd. Şti.<br><br>Akreditasyon No: AB-0172-T<br>Revizyon No: 09 Tarih: 14.02.2021 |
|---|--|

| Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler                                   | Deney Adı                         | Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar) |
|---|-----------------------------------|---|
| Tahıl ve Tahıl Ürünleri, Baklagiller ve Ürünleri, Yağlı Kuru Meyveler | Protein Tayini<br>Kjeldahl Metodu | İşletme içi metot<br>AT.KM.03<br>AACC 46-12                           |
| Tahıl ve Tahıl Ürünleri   | Rutubet Tayini                    | TS EN ISO 712   |

KAPSAM SONU



  
G. Banu MÜDERRİSOĞLU  
Genel Sekreter