



Türk Akreditasyon Kurumu

# AKREDİTASYON SERTİFİKASI

"A Tipi" Muayene Kuruluşu olarak faaliyet gösteren,

## BAŞKENT VALİDASYON TEMİZ ODA MUAYENE TEST ÖLÇÜM ANALİZ DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Merkez Adres: UĞUR MUMCU MAHALLESİ 1627.SOKAK NO:8/2 BATIKENT / YENİMAHALLE / ANKARA  
Ankara/Türkiye

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17020:2012 standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

**Akreditasyon No : AB-0724-M**

**Akreditasyon Tarihi : 10.11.2022**

**Revizyon Tarihi / No : 08.12.2022 / 00**


Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17020:2012 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **09.11.2026** tarihine kadar geçerlidir.

Gülden Banu Müderrisoğlu  
Genel Sekreter



Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) ISO/IEC 17020 alanında Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile çok taraflı anlaşma (MLA/MRA) imzalamıştır.

*Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre Gülden Banu Müderrisoğlu tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. E-imzalı belgeyi doğrulamak için QR kodunu kullanabilirsiniz.*

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0724-M	<b>BAŞKENT VALİDASYON TEMİZ ODA MUAYENE TEST ÖLÇÜM ANALİZ DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET LIMITED ŞİRKETİ</b>	
	Akreditasyon No: AB-0724-M Revizyon No: 00 Tarih: 08.12.2022	
<b>"A Tipi" Muayene Kuruluşu</b>		
Adresi : UGUR MUMCU MAHALLESİ 1627.SOKAK NO:8/2 BATIKENT / YENİMAHALLE / ANKARA Ankara/Türkiye		Telefon : +90 312 502 2340 Fax : +90 312 577 1272 E-Posta : info@baskentvalidasyon.com Web Sitesi : www.baskentvalidasyon.com

**Temiz Odalar, İlgili Kontrollü Ortamlar ve Havalandırma Sistemleri**

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standart/Şartname
16.3. Biyogüvenlik Kabinleri	16.B. Periyodik Muayene	TS EN 12469 ANSI/NSF-49 IEST-RP-CC034
16.4. Laminar Hava Akış Kabinleri	16.A. İlk Muayene 16.B. Periyodik Muayene	TS EN ISO 14644-1 TS EN ISO 14644-2 TS EN ISO 14644-3 IEST-RP-CC006 IEST-RP-CC034 IEST-RP-CC002
16.2. Üretim Alanları, Laboratuvarlar ve Laminar Hava Akışlı Alanların HVAC Sistemleri - Hava Debisi, Hava Hızı Ve Aynılığının Ölçülmesi - Basınç Farkının Ölçülmesi - Hepa ve Ulpa Filtre Donanımı Sızdırmazlık Testi - Partikül Sayımı Ve Temiz Oda Sınıflandırılması - Sıcaklık ve Nem Ölçümü - Hava Akış Yönü ve Hava Akış Karakteristiğinin Görselleştirilmesi - Geri Kazanım Zamanının Tespiti	16.A. İlk Muayene 16.B. Periyodik Muayene	EudraLex - Volume 4 - Annex 1 Good Manufacturing Practice (GMP) for Human and Veterinary Use FDA cGMP - Sterile Drug Products Produced by Aseptic Processing ISO 14644-1 ISO 14644-2 ISO 14644-3 IEST-RP-CC006 IEST-RP-CC034

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre Gülden Banu Müderrisoğlu tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. E-  
imzalı belgeyi doğrulamak için QR kodunu kullanabilirsiniz.

