



TÜRK AKREDİTASYON KURUMU

# AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

**ACTV Biyoteknoloji Lab. A.Ş.**

Yenibosna Merkez Mah. Kavak Sok. Karahan Apt. No:21 Bahçelievler 34854 İSTANBUL /  
TÜRKİYE

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

**Akreditasyon No : AB-1158-T**

**Akreditasyon Tarihi : 25 Eylül 2017**

**Revizyon Tarihi / No : 10 Kasım 2021 / 06**

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde , **24 Eylül 2025** tarihine kadar geçerlidir.



*Banuyul*

**G. Banu MÜDERRİSOĞLU**  
Genel Sekreter

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-1158-T	ACTV Biyoteknoloji Lab. A.Ş.	
	Akreditasyon No: AB-1158-T Revizyon No: 06 Tarih: 10.11.2021	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : Yenibosna Merkez Mah. Kavak Sok. Karahan Apt. No:21 Bahçelievler 34854 İSTANBUL/TÜRKİYE		Tel : 0212 654 7194 Faks : 0212 654 7686 E-Posta : info@actvlab.com Website : www.actvlab.com

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Tıbbi Cihazlar	İn Vitro Sitotoksosite Testi Nötral Kırmızısı Yöntemi	TS EN ISO10993-5 TS EN ISO10993-12
Tıbbi Cihazlar	Sterilite Testi	EP 2.6.1
Tıbbi Cihazlar	Toplam Aerobic Canlı Mikroorganizma Sayımı (Bioburden Test) Membran Filtrasyon Yönetimi	EP 2.6.12 TS EN ISO 11737-1
Tıbbi Cihazlar	Bakteriyel Geri Mutasyon Testi	OECD 471 TS EN ISO 10993-12
Tıbbi Cihazlar	İn Vitro Genotoksosite Testi Memeli Hücresi Mikronükleus Yöntemi	OECD-487 TS EN ISO 10993-12
Tıbbi Cihazlar, Hemodiyaliz Çözeltileri	Bakteriyel Endotoksinler Method A. Gel-Clot Method: Limit Test	EP 2.6.14
Tıbbi Cihazlar	In vitro Kan Etkileşim Testleri	TS EN ISO 10993-4 TS EN ISO 10993-12

KAPSAM SONU



*Banuyol*  
**G. Banu MÜDERRİSOĞLU**  
Genel Sekreter