



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

"A Tipi" Muayene Kuruluşu olarak faaliyet gösteren,

ÇINAR VALİDASYON VE DENEY LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ

Merkez Adres: YENİ BATI MAH. 2386 CAD. NO:31 YENİMAHALLE 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-0766-M

Akreditasyon Tarihi : 14.09.2023

Revizyon Tarihi / No : 14.09.2023 / 00

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17020:2012 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **14.09.2027** tarihine kadar geçerlidir.

Güliden 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 Güliden Banu Müderrisoğlu tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. E-imzalı belgeyi doğrulamak için QR kodunu kullanabilirsiniz.

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0766-M	ÇINAR VALİDASYON VE DENEY LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ	
	Akreditasyon No: AB-0766-M Revizyon No: 00 Tarih: 14.09.2023	
"A Tipi" Muayene Kuruluşu		
Adresi : YENİ BATI MAH. 2386 CAD. NO:31 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 254 0924 Fax : - E-Posta : kalite@cinarlabs.com.tr Web Sitesi : www.cinarlabs.com.tr

Sterilizasyon Cihazları		
Muayene Alanı	Muayene Türü	Standart/Şartname
Buharlı Sterilizasyon Cihazları (Otoklavlar) Sıcaklık Dağılım Testi Isı İletim Testi Mikrobiyolojik Değerlendirme Sızıntı Ölçümü Bowie&Dick Testi	17.A. İlk Muayene 17.B. Periyodik Muayene	TS EN ISO 17665-1 TS EN ISO 17665-2 TS EN 285 TS EN 13060
Kuru Hava Sterilizasyon Cihazları Sıcaklık Dağılım Testi Isı İletim Testi Mikrobiyolojik Değerlendirme	17.A. İlk Muayene 17.B. Periyodik Muayene	TS EN ISO 20857 PDA Technical Report No:3- Validation Of Dry Heat Processes Used for Sterilization and Depyrogenation
ETO (Etilen Oksit) Gaz Sterilizasyon Cihazları • Sıcaklık Dağılım Testi • Isı İletim Testi • Mikrobiyolojik Değerlendirme • Sızıntı Ölçümü • Basınç Testi • ETO Kalıntı Değerlendirmesi	İlk Muayene Periyodik Muayene	TS EN ISO 11135

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.





ÇINAR VALİDASYON VE DENEY LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ

Akreditasyon No: AB-0766-M
Revizyon No: 00 Tarih: 14.09.2023

Temiz Odalar, İlgili Kontrollü Ortamlar ve Havalandırma Sistemleri

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standart/Şartname
Depolar, Soğuk odalar - Sıcaklık ve Nem Performans Doğrulaması	İlk Muayene Periyodik Muayene	EU Guideline on Good Distribution Practice of Medicinal Products For Human Use WHO Technical Report Series No.961, Annex 9 Supplement 7,8 FDA 21 CFR Part 11
Stabilite Odaları ve İklimlendirme Dolapları - Sıcaklık ve Nem Performans Doğrulaması	İlk Muayene Periyodik Muayene	EudraLex Volume 4 Annex 15 Good Manufacturing Practice(GMP) for Human and Veterinary Use EU Guidelines on Good Distribution Practice (GDP) of Products For HumanUseMedicinal WHO Technical Report S eriesNo.961, Annex 9 Supplement 7,8 FDA 21 CFR Part 1

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.

