



TÜRK AKREDİTASYON KURUMU

## AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

**Uzman Muayene Gözetim ve Çevre Laboratuvarı Tic. Ltd. Şti.**

Oruçreis mh. Tekstilkent cd. Tekstilkent sti. no: 10-AS İç Kapı No: 202 Esenler 34235  
İSTANBUL / TÜRKİYE

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17025:2012 Standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

**Akreditasyon No : AB-1199-T**

**Akreditasyon Tarihi : 9 Şubat 2017**

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2012 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde , **8 Şubat 2021** tarihine kadar geçerlidir.




**Dr. H. İbrahim ÇETİN**  
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 Ekl (Sayfa 1/2)

### Akreditasyon Kapsamı


 Test TS EN ISO/IEC 15025 AB-1199-T	Uzman Muayene Gözetim ve Çevre Laboratuvarı Tic. Ltd. Şti.	
	Akreditasyon No: AB-1199-T Revizyon No: 00 Tarih: 9 Şubat 2017	
<b>Deney Laboratuvarı</b>		
<b>Adres :</b> Oruçreis mh. Tekstilkent od. Tekstilkent bti. no: 10-AS İç Kapı No: 202 Esenker 34235 İSTANBUL/TÜRKİYE		<b>Tel :</b> 0 212 671 61 21 <b>Faks :</b> 0 212 671 61 47 <b>E-Posta :</b> bilgi@uzmanmuayene.com <b>Website :</b> www.uzmanmuayene.com

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
İş Hijyeni Dedektör Tüple Anlık Gaz Ölçümü	Zehirli Gaz veya Buhar Konsantrasyonlarının Tayini (Benzen,Toluen,Ksiilen,Aromyas,Hidrojen Sülfür,Etanol,Hidrojen Sinyü,Aseton,Hidrojen Klorür,Formaldehid,Karbonmonoksit,Toplam Hidrokarbon,Karbon dioksit,Nitrik Asit,Oksijen,Sülfür dioksit, Siliklen,Ozon,Sülfürik Asit, Nitrik Oksit)  Örnekleme ve Ölçüm:Dedektör Tüple Anlık Ölçüm	ASTMD-4490-95
İş Hijyeni Toz Ölçümü	Toplam ve Solunabilir Tozun Tayini  Örnekleme:Pompa ile Filtreye Numune Alma Analiz:Gravimetry	HSL-MDHS-14/3
İş Hijyeni Termal Konfor	Orta Dereceli Termal Ortamlar için PMV ve PPD İndislerinin Tayini, Termal Rahatlık için Şartların Belirlenmesi	TS EN ISO 7730
İş Hijyeni Termal Konfor	Sıcak Ortamlar için WBGT (Yaş-Hazne Küre Sıcaklığı) İndeksine Göre İşin Çalisan Üzerindeki Baskısı ve PMV-PPD İndekslerine Göre Termal Rahatlık Şartlarının Belirlenmesi	TS EN 27243 TS EN ISO 7730
İş Hijyeni Aydınlatma	İş Yerindeki Aydınlatma/Işık Şiddeti Düzeyinin Ölçümü	COHSR-928-IFG-039
İş Hijyeni Gürültü	Kişilerin Maruz Kaldığı Gürültü Düzeyinin Ölçülmesi ve İşleme Kavıplannın Tespiti	TS 2607 SO 1999
İş Hijyeni Gürültü	Çalışma Ortamında Maruz Kalinan Gürültünün Ölçülmesi	TS EN ISO 9612



**Akreditasyon Sertifikası Ekl (Sayfa 2/2)**

**Akreditasyon Kapsamı**

	<p>Uzman Muayene Gözetim ve Çevre Laboratuvarı Tic. Ltd. Şti.</p> <p>Akreditasyon No: AB-1199-T Revizyon No: 00 Tarih: 9 Şubat 2017</p>
---	---

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Akustik-Gürültü	Çevresel Gürültü Düzeyinin(Laeq, Laeqt, Lraeqt, Lday, Lden, Lrvenin g, LAFNT, LE, Lafmax, Ldenmax, Lrden, Lrden)Tespiti	TS ISO 1996-2
İş Hijyeni Uçucu Organik Bileşikler	Uçucu Organik Bileşiklerin Tayini Diklorometan, trans-1,2-dikloroetan,1,1 -dikloroetan,Kloroform,1,2 -dikloroetan,Vinilklorür, Karbonetraklorür, Ben zen, Dibromometan, Trikloroetan, C's-1,3 -dikloropropan, Trans-1,3 -dikloropropan, Tolüen, Klorobenzen, Etilbenzen , m,p-killenbromoform, stiren, o-killenbromote nzen, 2-karotoluen, 1,3,5-trimetilbenzen,1,3 -diklorobenzen,1,4-diklorobenzen,1,7 -diklorobenzen,n-butilbenzen,1,2-dibromo-3 -kloropropan, Naftalin  Örneklenme:Pompa ile Sorbent Tüpe Numune Alma Analiz:Çözücü Desorpsiyonu Sonrası Gaz Kromatografi (GC)	TS ISO 16200-1

KAPSAM SONU



  
Dr. H. İbrahim ÇETİN  
Genel Sekreter