


## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/3)


### Akreditasyon Kapsamı

 <b>Test</b> <b>TS EN ISO/IEC 17025</b> <b>AB-1161-T</b>	<b>AGT VONKA MÜHENDİSLİK VE LABORATUVAR HİZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. İstanbul Şubesi</b>	
	<b>Akreditasyon No: AB-1161-T</b> <b>Revizyon No: 04 Tarih: 09.03.2021</b>	
<b>Deney Laboratuvarı</b>		
<b>Adresi :</b> Hasanpaşa Mh. Uzunçayır Cd. No:41 Yapı İş Merkezi C2 Blok K:1 D:16 Kadıköy İSTANBUL/TÜRKİYE		<b>Tel</b> : 0216 327 94 80 <b>Faks</b> : 0216 545 79 97 <b>E-Posta</b> : info@vonka.com.tr <b>Website</b> : www.vonka.com.tr

<b>Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler</b>	<b>Deney Adı</b>	<b>Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)</b>
İş Hijyeni Lifler	Liflerin Sayımı  Örnekleme: Pompa ile Filtreye Numune Alma  Analiz: Faz Kontrast Mikroskobu (PCM)	HSG 248-A1
İş Hijyeni Lifler	Liflerin Sayımı  Örnekleme: Pompa ile Filtreye Numune Alma  Analiz: Faz Kontrast Mikroskobu (PCM)	NIOSH-NMAM 7400
Katı Malzeme ve Ürünler İçerisindeki Asbest	Katı Malzemelerde Asbest Tür Tayini (Amosit, Krizotil, Krosidolit, Aktinolit, Antofilit, Tremolit)  Örnekleme: Katı Malzemeden Temsil Edici Parça Örnekleme (Elle Numune Alma)  Analiz: Polarize Işık Mikroskobu (PLM)	HSG 248-A2

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/3)


### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-1161-T	<b>AGT VONKA MÜHENDİSLİK VE LABORATUVAR HİZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. İstanbul Şubesi</b>  <b>Akreditasyon No: AB-1161-T</b> <b>Revizyon No: 04 Tarih: 09.03.2021</b>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler</b>	<b>Deney Adı</b>	<b>Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)</b>
Katı Malzeme ve Ürünler İçerisindeki Asbest	Katı Malzemelerde Asbest Tür Tayini (Amosit, Krizotil, Krosidolit, Aktinolit, Antofilit, Tremolit)  Örnekleme: Katı Malzemeden Temsil Edici Parça Örnekleme (Elle Numune Alma)  Analiz: Polarize Işık Mikroskobu (PLM)	NIOSH-NMAM 9002
Katı Malzeme ve Ürünler İçerisindeki Asbest	Katı Malzemelerde Asbest Tür Tayini (Amosit, Krizotil, Krosidolit, Aktinolit, Antofilit, Tremolit)  Örnekleme: Katı Malzemeden Temsil Edici Parça Örnekleme (Elle Numune Alma)  Analiz: Taramalı Elektron Mikroskobu Enerji Dağılım X-Işın Analizi (SEM/EDX)	VDI 3866-1 VDI 3866-5
Katı Malzeme ve Ürünler İçerisindeki Asbest	Katı Malzemelerde Asbest Tür Tayini (Amosit, Krizotil, Krosidolit, Aktinolit, Antofilit, Tremolit)  Örnekleme: Katı Malzemeden Temsil Edici Parça Örnekleme (Elle Numune Alma)  Analiz: Polarize Işık Mikroskobu (PLM)	ISO 22262- 1

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/3)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-1161-T	<p>AGT VONKA MÜHENDİSLİK VE LABORATUVAR HİZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. İstanbul Şubesi</p> <p>Akreditasyon No: AB-1161-T Revizyon No: 04 Tarih: 09.03.2021</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Katı Malzeme ve Ürünler İçerisindeki Asbest	Katı Malzemelerde Asbest Tür Tayini (Amosit, Krizotil, Krosidolit, Aktinolit, Antofilit, Tremolit)  Örnekleme: Katı Malzemeden Temsil Edici Parça Örnekleme (Elle Numune Alma)  Analiz: Taramalı Elektron Mikroskopu Enerji Dağılım X Işın Analizi (SEM/EDX)	ISO 22262- 1

KAPSAM SONU

**G. Banu MÜDERRİSOĞLU**  
Genel Sekreter