


# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

## Akreditasyon Kapsamı

 <b>Test</b> TS EN ISO/IEC 17025 AB-0001-T	<b>TSE DENEY VE KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI Anadolu Yakası Deney Laboratuvarı</b>	
	<b>Akreditasyon No: AB-0001-T</b> <b>Revizyon No: 031 Tarih: 15.10.2021</b>	
<b>Deney Laboratuvarı</b>		
<b>Adresi :</b> İMES Sanayi Sitesi 308. Sokak C Blok No:46 81230 Y. Dudullu 81230 İSTANBUL/TÜRKİYE	<b>Tel</b> : 0216 560 05 00 <b>Faks</b> : 0216 393 33 59 <b>E-Posta</b> : enerjimalzeme@tse.org.tr <b>Website</b> : www.tse.org.tr	

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
-------------------------------------	-----------	---

### ANADOLU YAKASI ENERJİ, MALZEME VE KALİBRASYON LABORATUVARI MÜDÜRLÜĞÜ

Metalik Malzemeler Metalik ve Kaynaklı Malzemeler	Çekme Mukavemeti Tayini (Ortam Sıcaklığında 0,1kN-1200 kN)	TS EN ISO 6892-1 TS EN ISO 4136 ASTM E8/E8M TS EN 898-1 Madde 9.2
Metalik Malzemeler	Sertlik Deneyi Tayini Rockwell-C (HRC), Rockwell-B (HRB)	TS EN ISO 6508-1 ASTM E18
Metalik Malzemeler	Sertlik Deneyi Tayini Brinell (2,5HBW187,5)	ASTM E10 TS EN ISO 6506-1
Karbon ve Düşük Alaşımli Çelikler	Optik Emisyon - Spektral Analiz Silisyum (Si), Mangan (Mn), Fosfor (P), Krom (Cr), Molibden (Mo), Nikel (Ni), Alüminyum (Al), Kobalt (Co), Bakır (Cu), Niyobyum (Nb), Titanyum (Ti) Vanadyum (V), Kalay (Sn), Bor (B) elementlerinin tayini	ASTM E415
Metalik Malzemeler	Sertlik Deneyi Tayini Vickers (HV10)	TS EN ISO 6507-1

KAPSAM SONU

**G. Banu MÜDERRİSOĞLU**  
Genel Sekreter