


Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı

 	MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ (MAM) Enerji Teknolojileri Başkan Yardımcılığı Şubesi	
	Akreditasyon No: AB-0378-T Revizyon No: 010 Tarih: 14.04.2022	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : Barış Mah. Dr. Zeki Acar Cad. No:1 P.K. 21 Gebze/Kocaeli KOCAELİ/TÜRKİYE	Tel : 0 262 677 26 34 Faks : E-Posta : fatih.yuksel@tubitak.gov.tr Website :	

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Doğal Gaz	Isıl Değer, Bağlı Yoğunluk, Yoğunluk ve Wobbe İndisinin Hesaplanması	TS EN ISO 6976 ISO 6976
Doğal Gaz	Kompozisyon Analizleri Azot, Karbondioksit, Metan, Etan, Propan, i-Butan, n-Butan, n-Hekzan Gaz Kromatografi Yöntemi	TS EN ISO 6974-1,2,6, TS EN ISO 6975 EN ISO 6974-1,2,6, EN ISO 6975
Kömür, Kok	Üst Isıl Değer Tayini Bomba Kalorimetre Yöntemi	ASTM D 5865
Kömür, Kok	Üst Isıl Değer Tayini ve Alt Isıl Değerin Hesaplanması Bomba Kalorimetre Yöntemi	ISO 1928 TS ISO 1928
Kömür, Kok	Nem, Uçucu Madde ve Kül Tayini Birlikte Sabit Karbon Miktarının Hesaplanması Termogravimetrik Yöntem	ASTM D 7582
Kömür, Kok	Toplam Kükürt (S) Miktarı Tayini Yüksek Sıcaklıktaki Tüp Fırınında Yakma Yöntemi	ASTM D 4239
Kömür, Kok	Serbest Kabarma İndisi Tayini	ASTM D 720 /D720M
Kömür, Kok	Genel Analizler İçin Numune Hazırlama Yöntemi	ASTM D 2013 / D2013 M

KAPSAM SONU




G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter