

 NORMLAB	KATI YAKIT LABORATUVARI ANALİZ TALEP FORMU	Doküman no	FR-701-01
		Yayın tarihi	01.06.2006
		Revizyon tarihi	04.01.2024
		Revizyon no	18
		Sayfa no	1/1

ANALİZİ TALEP EDEN

MÜŞTERİ ADI			
İLETİŞİM BİLGİLERİ			
NUMUNE İŞARETİ			
BANKA HESAP BİLGİLERİ	ANALİZ BEDELİ (KDV DAHİL)	Müşteri olarak bu form içeriğindeki bilgileri ve Laboratuvar Hizmet Sözleşmesini okudum, kabul ediyorum.	<input type="checkbox"/>
		Ölçüm belirsizliği hesaplamalarını talep ediyorum.	<input type="checkbox"/>
		Uygunluk beyanı talep ediyorum.	<input type="checkbox"/>
AKBANK IBAN: TR 48 0004 6009 4588 8000 001011		ADI SOYADI / İMZA	

(* İşaretli deneyler TÜRKAK Akreditasyon ve (Y) işaretli deneyler T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Çevre Ölçüm ve Analizleri Yeterlik Belgesi kapsamındadır.

ANALİZ ADI	ANALİZ METODU	
() NUMUNE HAZIRLAMA (Kırma-Kaba Nem-Öğütme-Elemente)	(*) (Y) ASTM D 2013	
() ANALİTİK NEM	(*) (Y) ASTM D 3173	(*) (Y) ASTM D 7582
() TOPLAM NEM	(*) (Y) ASTM D 3302	
() KÜL	(*) (Y) ASTM D 3174	(*) (Y) ASTM D 7582
() UÇUCU MADDE	(*) (Y) ASTM D 3175	(*) (Y) ASTM D 7582
() TOPLAM KÜKÜRT	(*) (Y) ASTM D 4239	
() SABİT KARBON	(*) (Y) ASTM D 3172	(*) (Y) ASTM D 7582
() BRÜT KALORİ	(*) (Y) ASTM D 5865	
() NET KALORİ	(*) (Y) ISO 1928	
() KÜLDE KÜKÜRT-YANAR KÜKÜRT	(*) ASTM D 5016	
() ELEMENTER (KARBON (C))	(*) ASTM D 5373	İM
() ELEMENTER (KARBON (C)) (HİDROJEN (H)) (AZOT (N))	(*) ASTM D 5373	
() KÜL ERGİME OXİDİZİNG (YÜKSELTGEN ORTAM)	(*) ASTM D 1857	
() KÜL ERGİME REDUCİNG (İNDİRGEN ORTAM)	(*) ASTM D 1857	
() FSI (SERBEST ŞİŞME İNDEKSİ)	(*) ASTM D 720	
() GERÇEK YOĞUNLUK (He PİKNOMETRE)	(*) ASTM D 5550	
() GERÇEK YOĞUNLUK (PİKNOMETRE)	(*) İİM-2 (TS ISO 5072)	
() İYON KROMATOGRAFİSİ KLOR – FLOR	(*) İİM-3 (EPA 5050 SM 4110 B)	
() KJELDAHL AZOT	TS 362	İM
() KÜKÜRT FORMLARI (Pridik-Organik-Sülfat)	(*) TS 329 ISO 157	
() ZAYIF ASİTTE ÇÖZÜNEN ALKALİLER (Na-K)	TS 1651 ISO 1952	
() ESCHKA KLOR	(*) TS ISO 587	
() KÜLDE MAJÖR ELEMENTLER	(*) ASTM D 4326	ASTM D 3682
() KÜLDE MİNÖR ELEMENTLER	(*) ASTM D 4326	
() KÜLDE P	(*) ASTM D 4326	
() KÜLDE Na-K	(*) ASTM D 4326	
() HÜMİK ASİT-ORGANİK MADDE-pH	TS 5869 ISO 5073	
() KİREÇTAŞI (Nem-CaO-MgO-LOI)	ASTM C 25	
() XRF	TS 15309	
() TUTUŞMA SICAKLIĞI	FENG 1973	
() KOK KÖMÜR MİKUM (+M40 +M20 -M10)	TS 1611	
() POROZİTE	ASTM D 167	
() BRİKET KÖMÜR (Düşme – Aşınma – Kırılma Sağlamlığı)	TS 12055	
() HGI (ÖĞÜTÜLEBİLİRLİK İNDEKSİ)	(*) ASTM D 409	
() TANE BOYUTU	ASTM D 293	

NUMUNE KABUL İŞLEMLERİ

NUMUNE GELİŞ ŞEKLİ	AMBALAJ	UYGUN	ÖN YAZI	VAR	MÜHÜR	VAR
		UYGUN DEĞİL		YOK		YOK
	MİKTAR	UYGUN	NUMUNE KABUL		LAB. NUMUNE NO / RAPOR NO	
		UYGUN DEĞİL	NUMUNE RET			
ADI / SOYADI						
TARİH / İMZA						
AÇIKLAMA						