

**Kalite Kontrol Numune Türü : Jet Yakıtı (Jet A1)**  
**Çevrim No : 2024-1**

Analit Adı	Birim	Aykırı Değerler Çıkarıldıktan Sonra Kalan Sonuç Sayı.
Aromatikler(Oksijenli Bileşik Düzeltilmemiş)	% v/v	4
Damıtma Kalıntısı	mL	5
Damıtma Kaybı	% v/v	5
Distilasyon, %10	°C	5
Distilasyon, %20	°C	5
Distilasyon, %50	°C	5
Distilasyon, %90	°C	5
Donma Noktası	°C	6
Elektriksel İletkenlik	pS/m	4
Hidrojen Miktarı Tayini	%Kütle	4
İlk Kaynama Noktası	°C	5
İslenme Noktası	mm	3
Meraptan Kükürt	% m/m	3
Mevcut GOM Muhtevası(Yıkanmış)	mg/100 mL	2
Naftelen Hidrokarbonların Tayini	%Hacim	2
Net Yanma Isısı	MJ/kg	3
Parlama Noktası	°C	6
Setan İndisi	Birimsiz	3
Son Kaynama Noktası	°C	5
Sudan Ayrışma Özelliği	Derece	2
Toplam Asit Sayısı	mg KOH/g	2
Toplam Kükürt	% m/m	3
Viskozite, -20 C'de	mm <sup>2</sup> /s	2
Yağlayıcılık Özelliği	mm	4
Yoğunluk,15°C	kg/m <sup>3</sup>	7
Saybolt Renk Tayini	Saybolt Renk	0
ASTM Renk Tayini	ASTM Renk	0
Bakır Şerit Korozyonu	Derece	0
Görünüş	Birimsiz	0
Isıtıcı Borudaki Kalıntı	Derece	0

Bu dokümanın çıktısı alınırsa kontrollü doküman özelliğini kaybeder.

LabKar-P30L03 Rev.01/ Revizyon Tarihi:01.08.2024 /Yayın Tarihi:21.11.2023

Sayfa 1/1