

Kalite Kontrol Numune Türü : Biyodizel
Çevrim No : 2024-1

Analit Adı	Birim
Akma Noktası	°C
Asit Sayısı	mg KOH/g
Bakır Şerit Korozyonu	Derece
CFPP	°C
Di-gliserit İçeriği	%Kütle
Ester İçeriği	%Kütle
İyot Sayısı	g İyot/100 g
Kükürt Miktarı	mg/kg
Linolenik Asit Metil Ester	%Kütle
Mono-gliserit İçeriği	%Kütle
Oksidasyon Kararlılığı	saat
Parlama Noktası	°C
Serbest Gliserol	%Kütle
Setan Sayısı	Birimsiz
Sülfatlı Kül	% m/m
Toplam Gliserol	%Kütle
Toplam Kirillik (TS EN 12662:2014/EN 12662:2014)	mg/kg
Tri-gliserit İçeriği	%Kütle
Viskozite, 40 °C'de	mm ² /s
* Yağ Asidi Metil Esteri (YAME) Tayini	% v/v
Yanma Isısı	MJ/kg
Yoğunluk	kg/m ³

Bu dokümanın çıktısı deneme kontrolü doküman özelliğini kaybeder.

LabKar-F30L03 Rev.00/ Revizyon Tarihi : / Yayın Tarihi:21.11.2023