



PETROL OFİSİ A.Ş.
Teknoloji Merkezi Laboratuvarı
Derince 41900 KOCAELİ/ TÜRKİYE



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0036-T

AB-0036-T

2024-0051

15.02.2024

ANALİZ RAPORU

ANALYSIS REPORT

Müşterinin Adı/ Adresi DALKİM KİMYA
Customer Name/Adress

İstek Numarası 8
Order No

Numunenin Adı ve Tarifi Daltech Power
Name and Identity of Test Item

Numunenin Kabul Tarihi 9.02.2024
The Date of Receipt of Test Item

Açıklamalar Numuneye D1120 analizi yapılmıştır.
Remarks

Deneyin Yapıldığı Tarih 14.02.2024
Date of Test

Raporun Sayfa Sayısı 2
Number of pages of the Report

Deneysel laboratuvarı olarak faaliyet gösteren PETROL OFİSİ A.Ş. Teknoloji Merkezi Laboratuvarı, TÜRKAK'tan AB-0036-T dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025 :2017 standardına göre akredite edilmiştir.

PETROL OFİSİ A.Ş. Teknoloji Merkezi Laboratory accredited by TÜRKAK under registration number AB-0036-T for TS EN ISO/IEC 17025 :2017 as test laboratory"

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği(EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.

Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test reports.

Deney ve/veya ölçüm sonuçları ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir. Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi ve yasal zorunluluk olması halinde verilmektedir.

The testing and/or measurement result, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods are given on the following pages which are part of this report. Uncertainties are given by either legal obligation or customer request.

Tarih
Date

15.02.2024



Laboratuvar Mühendisi
Laboratory Engineer

Seydi Selçuk
Laboratuvar Mühendisi

Laboratuvar Müdürü
Head of the testing laboratory

Seydi Selçuk
Laboratuvar Mühendisi

Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mührsüz raporlar geçersizdir. Test sonuçları laboratuvarımıza teslim edilen numuneye aittir. Herhangi bir karar kuralı uygulanmamıştır.

This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory. Testing reports without signature and seal are not valid. Test results are belongs to sample that delivered to our laboratory. No decision rule has been applied.

PETROL OFİSİ A.Ş. TEKNOLOJİ MERKEZİ LABORATUVARI DERİNCE- 41900- KOCAELİ- TÜRKİYE

TEL: +90 262 229 06 60

e-mail: POTEM-Laboratuvar@petrolofisi.com.tr/ ssahan@petrolofisi.com.tr



PETROL OFISI A.Ş.
Teknoloji Merkezi Laboratuvarı
Derince 41900 KOCAELİ/ TÜRKİYE



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0036-T

ANALİZ RAPORU

ANALYSIS REPORT

AB-0036-T

2024-0051

15.02.2024

Numune/ Daltech Power

Adı/ Sample

Müşteri/
Customer DALKİM KİMYA

Adı/ Name

Adresi/
Address

Test no.	DENEY ADI/ Method Name	BİRİM/ Unit	METOT/ Method	SONUÇLAR/ Results	
1	Kaynama Noktası, %100	°C	D1120	164	

Not: Laboratuvarımız (*) ile tsaretlenmiş deneylerden Türkak tarafından akreditasyonlu değildir.



Tarih

Date

15.02.2024

Laboratuvar Mühendisi

Laboratory Engineer

Selçuk
Laboratuvar Mühendisi

Laboratuvar Müdürü

Head of the testing laboratory

Sabahat
Laboratuvar Yöneticisi

Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürlü raporlar geçersizdir.
Test sonuçları laboratuvarımıza teslim edilen numuneye aittir.

Testi yapılan numune bir (1) ay süre ile laboratuvarımızda muhafaza edilir.

Herhangi bir karar kuralı uygulanmamıştır.

This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory.

Testing reports without signature and seal are not valid. Test results are belongs to sample that delivered to our laboratory.

Tested sample is kept in the laboratory for a month.

No decision rule has been applied.

PETROL OFISI A.Ş. TEKNOLOJİ MERKEZİ LABORATUVARI DERİNCE- 41900- KOCAELİ- TÜRKİYE

TEL: +90 262 229 06 60

e-mail: POTEM-Laboratuvar@petrolofisi.com.tr/ssahan@petrolofisi.com.tr