

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ
СЕРТИФІКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE ON CONFORMITY



10190
DСТU EN ISO/IEC 17065

Зареєстровано в реєстрі ДП “Рівнестандартметрологія” за **UA.TR.037.00354-19**

Зареєстровано в реєстрі ГП «Рівнестандартметрологія» под № /
Registered at the Record of SE “Rivnestandartmetrology” under №

Термін дії з **09 грудня 2019р. до 01 листопада 2020р.**
Срок действия с / Term of validity is from

Продукція **Паливо дизельне ULSD 10 PPM**
Продукция/
Product

2710 19
код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД
код ДКПП, ОКП

Відповідає вимогам
Соответствует требованиям/
Comply with the requirements

Технічного регламенту щодо вимог до автомобільних бензинів,
дизельного, суднових та котельних палив. (Додаток 3)

ДСТУ 7688:2015 п.п. 4.2, таблиця 1, за показниками: 1, 4, 5, 6, 13, 15, 16, 17
(як паливо дизельне ДП-Л-Євро5-В0)
з вмістом сірки до 10 мг/кг

Виробник (и)
Производитель (и)/
Producer (s)

«Star Rafineri A.S.», Siteler Mahallesi, Aygaz Caddesi 21-1, 35800, Aliaga-
Izmir-Türkiye, Туреччина

Сертифікат видано
Сертификат выдан/
Certificate is issued to

Компанії «CORAL ENERGY DMCC», UNIT NO: 410, PLATINUM TOWER PLOT,
NO: JLT-PH1-12, JUMEIRAH LAKES TOWERS, DUBAI, UAE, Дубаї, Об'єднані
Арабські Емірати

Додаткова інформація
Дополнительная информация/
Additional information

Паливо дизельне ULSD 10 PPM в кількості 29978738 кг (36014822 літрів);
виготовлене у листопаді 2019р.; договір DFM/WG-01 від 18.09.2019р.;
паспорт якості № 108717 від 28.11.2019р.; коносамент №1 від 29.11.2019р.;
попередній інвойс № CDM-15946 від 14.11.2019р.; довіреність компанії
«CORAL ENERGY DMCC» № 03/C від 03.10.2019р.; акт невідповідності 1 від
07.12.2019р.; акт повідомлення №1 від 07.12.2019р.; генеральний акт № 1
від 07.12.2019р.. Термін придатності до застосування - 1 (один) рік.


Сертифікат видано органом з сертифікації
Сертификат выдан органом сертификации/
Certificate is issued by the certification body

ООВ ДП “Рівнестандартметрологія”, м. Рівне, вул. Замкова,
31, призначення №UA.TR.037 від 04.08.2014р.; атестат
акредитації №10190 від 05.06.2018р. до 05.02.2020р.

На підставі
На основании/
On the grounds of

протокол випробувань: №1727/19KP від 09.12.2019р. виданий ВЦ ТОВ «Інспекторат України»
юридична адреса: 65044, Одеська обл., м. Одеса, Приморський р-н., провулок Удільний,
будинок 1; місцезнаходження ВЦ: м. Київ, вул. Кирилівська, 69 (атестат акредитації №20710
від 20.09.2019 р. до 28.07.2023 р.)

Керівник органу з сертифікації
Руководитель органа сертификации/
Director of the certification body


A.I. Камінський
(ім'я, прізвище) / (имя, фамилия) / (initials, family name)

М.П.М.П./Stamp

Код 02568294

МІНЕКОНОМРОЗВИТКУ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
“РІВНЕНСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ”
(ДП “РІВНЕСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ”)

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних
органу з сертифікації, що розміщена на csmc.rv.ua,
або за тел. (0362) 26-67-20; (0362) 26-08-72, (0362) 26-15-70



STAR Rafineri A.Ş.
Quality Control Laboratory

Sitejer Mahallesi, Aygaz Caddesi
21-1 35900, Altiaga - IZMİR - TÜRKİYE

Accreditation Body : TÜRKAK
Accreditation Document No : AB-1351-T
Accreditation Exp. Date : 23.10.2022



AB-1351-T

AB-1351-T

108717

26.11.2019

CERTIFICATE of QUALITY

Customer: Name: SOCAR TURKEY PETROL ENERJİ DAĞITIM SAN VE TİC.A.Ş.
Address: AYAZAGA MAHALLESİ CENDERE CADESİ VADİSTANBUL ŞT.16 BLDK SOCAR PLAZA APT. NO.109 E/1 SARVER, İSTANBUL
Vessel Name: M' NORDIC AGNETHA
Cargo Description: ULTRA LOW SULPHUR DIESEL
Sample Number: 108717 / 01089-19
Date of Sampling: 27.11.2019 - 28.11.2019

Table with 7 columns: PROPERTIES, UNIT, SPECIFICATION LIMITS (MIN, MAX), UNCERTAINTY (%), RESULT, METHOD. Rows include Density, Flash Point, Kinematic Viscosity, Cold Filter Plugging Point, Total Contamination, Sulphur Content, FAME Content, Distillation, Water Content, Oxidation Stability, Lubricity, Cetane Number, Ash Content, Carbon Residue, Cloud Point, Manganese Content, Conductivity.

REMARKS:

** marked methods are not accredited.
*** Bright, clear and visually free from matter and undissolved water at normal ambient temperature.
All tests have been performed using the latest revision of the methods indicated.
No part of this report can be copied or used alone / separately without the written permission of the STAR Rafineri A.Ş.
Unassigned and unsealed reports are not valid.
Sampling has not been done by STAR Rafineri Quality Control Laboratory. Test results and opinions are only valid for the analysed sample, which is defined in the CoQ.
Dispute request for the test results can be submitted within 90 days.

According to the results of the analysis performed using the above test methods the product conforms to the EN 590 : 2017 WINTER FRENCH Specification.
The measurement uncertainty was not taken into account in the declaration of conformity.

NOTE: "For Test Observation Only" Disclaimer: In accordance with Client's instructions the Company's involvement has been limited to observing a third party's intervention(s) at the third party's laboratory/test house or other facilities and installations used for the intervention(s). The Company's sole responsibility is to be present at the time of the third party's intervention(s) to forward the results, or confirm the occurrence, of the intervention(s). The Company is not responsible for the condition or calibration of apparatus, instruments and measuring devices used, the analysis methods applied the qualifications, actions or omissions of the third party's personnel or the analysis results.



Approved By
Name Surname
SümeYYe TOL
Lab. Chemical Engineer

Digitally signed
by SÜMEYYE
TOL
Date: 2019.11.28
19:58:25 +03'00'