

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ
СЕРТИФІКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE OF CONFORMITY



10190
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

Зареєстровано в реєстрі

ДП “Рівнестандартметрологія” за **UA.TR.037.00348-18**

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

Термін дії з **29 листопада 2018р. до 01 листопада 2019р.**

Срок действия с / Term of validity is from

2710

Продукція

Продукция/
Product

Паливо дизельне ULSD 10 PPM

код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД

код ДКПІ, 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 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)

«HELLENIC PETROLEUM S.A.», 26TH KILOMETER OLD NATIONAL ROAD
ATHENS-KORINTHOS CLOSE TO ELEUSIS INDUSTRIAL ESTABLISHMENTS
POST CODE 19200 ELEUSIS, GREECE, Греція

Сертифікат видано

Сертификат выдан/
Certificate is issued to

«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 6310659 кг (7633554 літри); виготовлене
у листопаді 2018р.; довіреність №01/О від 23.11.2018р.; інвойс № 391 від
18.11.2018р.; коносамент № 1249 від 18.11.2018р.; маніфест б/н від 18.11.2018р.;
паспорт продукції № 127 від 16.11.2018р.; генеральний акт зливу № 1 від
24.11.2018р.; акт берегових замірів № 28 від 24.11.2018р..

Сертифікат видано органом з сертифікації

Сертификат выдан органом сертификации/
Certificate is issued by the certification body

ООВ ДП “Рівнестандартметрологія”, 33028, Україна, 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: №1886/18КР від 27.11.2018 р. 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 №2Н710
від 29.07.2018 р. до 28.07.2023 р.)

Керівник органу з сертифікації

Секретар органу з сертифікації/
Director of the Certification Body

М.П. / Stamp



(ім'я) / (именя) / (signature)

(ім'я, прізвище) / (имя, фамилия) / (initials, family name)

A.I. Камінський

Чистіть, 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



Hellenic Petroleum S.A.
 ELIAS REFINERY
 LABORATORY

COPY

CERTIFICATE OF QUALITY
 LABORATORY REPORT

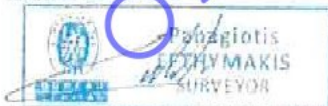
DATE: 16/11/2018

PRODUCT : ULSD 10 PPM	No: 127
TANKS : TK-77	B/L No: -----
VESSEL : Loaded on the MT PROFESSOR AZIZ ALIYEV	Batch ID: -----

LIMS, Sample ID : 766818

Properties	Units	Results	Methods
(1) Density at 15 °C	kg/m ³	826.7	EN ISO 12185
Colour	-	0.5	ASTM D1500
% (v/v) Recovered at 250degC	% v/v	38.4	EN ISO 3405
% (v/v) Recovered at 350degC	% v/v	92.7	EN ISO 3405
95% (v/v) Recovered at degC	degC	356.7	EN ISO 3405
(1) Flash point	degC	58.0	EN ISO 2719
(1) Sulphur content	mg/kg	7.4	EN ISO 20846
Copper strip corrosion (3hrs at 50degC)	-	Class 1a	EN ISO 2160
(1) Cold Filter Plugging Point (CFPP)	degC	-23	IP 309
Cloud Point	degC	-6	EN 23015
Fatty Acid Methyl Ester (FAME)	% v/v	Nil	EN ISO 14078
Viscosity at 40degC	mm ² /s	2.652	EN ISO 3104
Water content	mg/kg	90	EN ISO 12937
Cetane number	-	53.5	EN ISO 5165
Cetane index	-	55.1	EN ISO 4264
Ash content	% m/m	0.003	EN ISO 6245*
Carbon residue (on 10% distillation residue)	% m/m	0.02	EN ISO 10370
Total contamination	mg/kg	2.0	EN ISO 12662
Oxidation stability	g/m ²	3	EN ISO 12205
Oxidation stability	hours	21.0	EN 15751
Poly cyclic aromatic hydrocarbons	% m/m	2.1	EN ISO 12916
Lubricity, corrected wear scar diameter (wsd1.4) at 60degC	µm	390	EN ISO 12156-1
Manganese content	mg/l	<0.5	EN 16576*
Conductivity at 20degC	pS/m	160	ISO 6297

We have witnessed the determination of the above analytical results obtained by Terminal's staff in Terminal's Lab, whose measuring equipment and reagents were assumed to be controlled and accurate.



Chief Chemist: Maria Kamaterou

Results are related only to the samples tested. The current Certificate or Report should not be reproduced except in full, without written approval of the Laboratory.

The estimated measurement uncertainty of the above tests according to ISO 17025 is provided upon request.

(1) These tests are covered by the scope of accreditation according to ISO 17025, Certificate ESYD No 566-2/Tests.

(*) Co-operating Lab result.