

Raport de inspectie Nr.:**PBZ-0078434RO din: 19-OCT-2024****ora: 21:27**

Produsul: Combustibil termic lichid
Fabricat de OMV Petrom S.A. - membru OMV Grup in rafinaria Petrobrazi
Lotul: 2601PE0203241018 L4
Comanda: 12422 din: 18.10.2024
Proba din: 18.10.2024 17:00 prelevata conform: EN ISO 3170
Este conforma cu: R42 Ed. 3 /Jan. 2014

Caracteristica	UM	Valoare prevazuta	Valoare determinata	Metoda
Densitatea la 15 gr C	kg/m3	<=935.00	931.30	ASTM D7042
Continut de sulf total	% m/m	<=1	0.483	ASTM D2622
Punct de curgere	°C	<=-10	-18	ASTM D97
Condensat la 250 gr C	%V/V	<=35	28.0	SR EN ISO 3405
Continut de cenusa	% m/m	<=0.15	0.016	SR EN ISO 6245
Punct de inflamabilitate	°C	>=55	71.0	SR EN ISO 2719
Carbon rezidual	% m/m	<=5	0.04	SR ISO 10370
Continut de apa	% m/m	<=0.2	0.1	ASTM D95
Aciditate			lipsa	ASTM D1093
Apa si sediment	% m/m	<=1	0.11	ASTM D95+ASTMD473
Vascozitate la 20°C	cSt	<=7.5	5.35	ASTM D7042
Putere calorifica inferioara	kcal/kg	>=9650	9730	ASTM D240

Informatii aditionale pentru intocmire factura

Dens la 15 gr C corectata in aer (kg/m3)	930.20
Densitatea la temperatura probei (kg/m3)	928.00
Temperatura probei (grade C)	20.00

Sef Control Calitate / responsabil delegat

Mihaela Dragnoiu

Digitally signed by
Mihaela Dragnoiu
Date: 2024.10.19 21:30:58 +03'00'Rafinaria Petrobrazi
Str. Trandafirilor 65, 107080, Brazi, Prahova, Romania
Quality Control Dept. - Gabriela Ion, gabriela.ion@petrom.com, +40 (728) 988 994

Se certifica faptul ca proba a fost analizata cu metodele specificate si ca lotul reprezentat de proba este conform cu specificatiile mentionate mai sus.