


Towar deklarowany	MIX	
Raport jakości	ZB2/48/09/2021	
Data wystawienia	2021-09-29	
Data i godzina załadunku	2021-09-30 16:40	
Numer rejestracyjny środka transportu	PWR960FC/PWR960EN	
Miejsce załadunku	TGP Szczecin, ul. Gdańska 34	
Parametr	Wynik	Metoda badań
Skład węglowodorowy [% mas]		
1. Metan	0,0	PN-EN 27941:2015-12
2. Etan	0,5	
3. Eten	0,0	
4. Propan	68,2	
5. Propen	0,0	
6. i-Butan	16,0	
7. Propadien	0,0	
8. n-Butan	14,6	
9. 2-buten-trans	0,1	
10. 1-buten	0,1	
11. i-buten	0,1	
12. 2-buten-cis	0,1	
13. 2,2-dimetylopropan	0,0	
14. i-Pentan	0,0	
15. n-Pentan	0,1	
16. 1,3-butadien	0,0	
Całkowita zawartość dienów (włączając 1,3-butadien) [(mol/mol)]	0,0	PN-EN 27941:2015-12
Siarkowódór	brak	PN-EN ISO 8819:00
Całkowita zawartość siarki [mg/kg]	3,5	ASTM D 6667
Badanie działania korodującego na płytce miedzianej (1h w temp. 40°C)	klasa 1	PN EN ISO 6251:01
Pozostałość po odparowaniu [mg/kg]	19	PN-C-96008
Względna prężność par w temp. 40°C [kPa]	1056	PN-EN ISO 8973
Zapach	wyczuwalny i nieprzyjemny	PN-EN 589:09 annex A
Temperatura w której względna prężność par jest nie mniejsza niż 150 kPa (°C)	-13,7	PN-EN ISO 8973
Zawartość wody	nie wykryto	PN-EN 15469
Gęstość w temp. 15 °C [kg/m ³]	525,4	PN-EN ISO 8973:00
Wartość opałowa [kJ/kg]	46095	PN-C-96008
Liczba oktanowa, MON	94,8	PN-EN 589: zał.B

Niniejszy raport odzwierciedla jakość towaru jedynie w czasie i miejscu wydania.

Raport ten nie może być, bez pisemnej zgody wystawiającego, powielany inaczej niż tylko w całości.


 ORLEN Paliwa Sp. z o.o.
 36-145 Widelka 86
 Oddział Logistyka Pierwotna Gazu w Płocku
 ul. Zglenickiego 4, 09-400 Płock (24) 367 70 50
 tel. (24) 201 04 96, fax (24) 367 70 42
 Terminal Gazu Płynnego w Szczecinie
 ul. Gdańska 34, 70-661 Szczecin
 Tel. (24) 201 04 96, fax (24) 367 70 42
 NIP 814-10-19,214 REGON 690387770