

acreditat pentru
INCERCARE



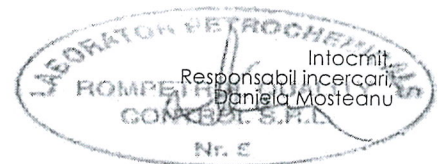
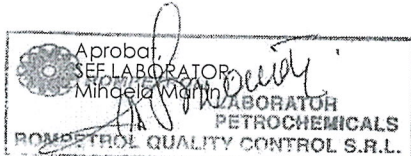
SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 333

Raport de incercari nr:1589; data:8/3/2022 12:11:00 PM

Client	INSTALATIA PP
Adresa client	Navodari, 905700, Constanta, Romania
Contract/Comanda	PI: RRC - PI 10.04
Produsul:	PP - J1300
Specificatie standard/PI nr. ⁴⁾	39
Metoda de prelevare	SS - 39
Lot/rezervor	LOT 366
Locul prelevarii	TK 508
Prelevata de	Lab. Petrochemicals
Cantitate proba prelevata	5 Kg.
Data primirii	7/30/2022 5:05:00 PM
Data Finalizarii	8/3/2022 12:10:00 PM

Nr.	Caracteristica	Metoda de incercare	UM	Valoare prevazuta ⁴⁾	Valoare determinata	Incertitudine ³⁾
1	Aspect *	Vizual		Granule de culoare uniforma, fara impuritati. Se admit max 0.1 %granule cu variatii de culoare	Granule culoare uniforma	-
2	Contaminanti in produsul granulat*	Metoda interna	% m/m	max. 0.1	0	-
3	Indice de curgere (230°C, 2.16kg)	SR EN ISO 1133:1-2012	g/10min	min. 34.0 max. 38.0	34.3	-
4	Rezistenta la limita de curgere (23°C, v-50mm/min)	SR EN ISO 527/1-2020	MPa	min. 30	37.9	+/-1.62
5	Alungire la limita de curgere (23°C, v-50mm/min)	SR EN ISO 527/1-2020	%	min. 7	7.87	+/-0.194
6	Rezistenta la soc Izod (23°C,specimen crestet)	SR EN ISO 180:2020	KJ/m ²	min. 1.00	2.18	+/-0.45
7	Modul elasticitate la incovoiere (23°C,v-2mm/min,secanta)	SR EN ISO 178 - 2019	MPa	min. 1200	1347	+/-34.6

Observatii:
nici o observatie



Nota:

1. Laboratorul din cadrul Rompetrol Quality Control SRL este acreditat de RENAR pentru activitatea de incercari, conform SR EN ISO /CEI 17025:2018, asa cum este precizat in certificatul de acreditare nr. LI 333.Domeniile acoperite de acreditare sunt disponibile la adresa www.renar.ro.
2. "*" Incercarile marcate nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.
3. Incertitudinea extinsa pentru nivel de incredere de 95% cu factor de extindere k=2.
4. Raportul de incercari nu poate fi reprodus partial fara aprobarea scrisa a laboratorului de incercari.
5. Rezultatele prezentate caracterizeaza mostra testata si nu intreg lotul.
6. Valorile prevazute sunt in conformitate cu specificatia standard a produsului.

ROMPETROL QUALITY CONTROL S.R.L
215 Navodari Blvd., 2nd floor, room 220, Navodari - Constanta, Postal Code 905700 ROMANIA
Tel: +(40) 241 50 6700 | fax:+40.241.506.916, Email: comercial.rqc@rompetrol.com
www.rqc.ro