



MOL Nyrt.
DS MOL

MOL_0824_001

FR E905 DMWF 7478

Verzió létrehozva /
módosítva:
2018.06.04:2021.0
9.13

Verzió	2		
SAP cikkszám	13009001, 13009011, 13009006		
KN-kód			
Jellemz	M. e.	Szabvány	Követelmény
Rotációs dermedéspont	°C	ASTM D938	70.0 - 75.0
Penetráció 25 °C-on	dmm	ASTM D1321	12 - 20
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on	mm ² /s	ISO 3104	11.00 - 14.00
Olajtartalom	%(m/m)	ASTM D721	max. 2.00
Szin (ASTM)		MSZ ISO 2049	max. 1.5
Szag érték		ASTM D1833	max. 1
UV abszorpció 280-289 nm	Abs	-	max. 0.15
UV abszorpció 290-299 nm	Abs	-	max. 0.12
UV abszorpció 300-359 nm	Abs	-	max. 0.08
UV abszorpció 360-400 nm	Abs	-	max. 0.02
Paraffin megjelenés		QC_IHM_003	Sárga

Megjegyzés :