



MOL Nyrt.
DS MOL

MOL_0824_003

FR E905 DMWF 8595

Verzió létrehozva /
módosítva:
2018.06.04:2021.0
9.13

Verzió	2		
SAP cikkszám	13009008, 13009013, 13009003		
KN-kód			
Jellemz	M. e.	Szabvány	Követelmény
Rotációs dermedéspont	°C	ASTM D938	79.0 - 86.0
Penetráció 25 °C-on	dmm	ASTM D1321	8 - 17
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on	mm ² /s	ISO 3104	min. 11.00
Szag érték		ASTM D1833	max. 1.0
Olajtartalom	%(m/m)	ASTM D721	max. 2.20
Szin (ASTM)		MSZ ISO 2049	max. 1.5
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 :