



MOL Nyrt.  
DS MOL

**MOL\_0822\_027**

FR DMWF 6080

Verzió létrehozva /  
módosítva:  
2018.06.04:2021.0  
9.16

Verzió	<b>6</b>		
SAP cikkszám	<b>13003955</b>		
KN-kód			
<b>Jellemz</b>	<b>M. e.</b>	<b>Szabvány</b>	<b>Követelmény</b>
Rotációs dermedéspont	°C	ASTM D938	50.0 - 64.0
Penetráció 25 °C-on	dmm	ASTM D1321	18 - 26
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	Megadandó
Olajtartalom	%(m/m)	ASTM D721	max. 2.50
Szag érték		MSZ 13245-1 7-2	max. 1.0
Szin (ASTM)		MSZ ISO 2049	max. 2.0
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 :