

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	TEST-METHODE	GRENZWERTE		TYPISCHE KENNWERTE
			Min	Max	
<b>1 - Physical</b>					
Dichte, 20°C	kg/dm <sup>3</sup>	ISO 12185			0.879
<b>2 - Chemical</b>					
Inhibitoren	wt %	IEC 60666	9.5	10.5	10.0
<b>3 - Electrical</b>					
DDF bei 90°C		IEC 60247		0.005	0.001

NYHIB 10 ist eine Mischung aus einem vorgelösten Inhibitor (10% DBPC (2,6-Di-tert-butyl-p-kresol ) und einem nicht inhibierten Öl.

Ausstellungsdatum: 27-10-2020