

70370 Dibasischer Ester

Beschreibung: Gemisch aus Glutarsäuredimethylester, Bernsteinsäuredimethylester und Dimethyladipat
Lieferform: klare, farblose Flüssigkeit
CAS-Nr: Es handelt sich um ein Gemisch
EINECS-Nr: 204-658-1

Prüfmerkmale	Spezifische Grenzen	Methode
Reinheit (Estergehalt)	99,0 %	GC
Wassergehalt	0,1 %	DIN 51 777
Farbe	15 (APHA)	ASTM D1209
Brechungsindex (20°C)	1,423 – 1,432	
Dichte (20°C)	1,085 – 1,100 kg/l	DIN 51 757
Säurezahl	0,3 mg KOH/g	ASTM D
Flammpunkt	103°C	DIN 51 755
Gehalt an Dimethylsulfat	100 ppm	GC