



Spezifikation

Benzooesäuremethylester (min. 98%, FCC, Food Grade)

Artikel-Nummer:	S100123
Summenformel:	$C_8H_8O_2$
Molare Masse:	136,15g/mol
Dichte:	1,09g/cm ³
CAS-Nummer:	93-58-3
EG-Nummer:	202-259-7
Lagerklasse:	10 - 13

Prüfmerkmal	Wert
Aussehen	farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 98%
Infrarotspektrum	entspricht der Struktur
Methanol	max. 3000ppm
Brechungsindex (20°C)	1,514 - 1,518
Spezifische Dichte	1,082 - 1,088
Säurezahl	max. 1,0ml
Aussehen der Lösung (1ml/4ml, 60% Ethanol)	klar, farblos
Arsen (As)	max. 3ppm
Cadmium (Cd)	max. 1ppm
Blei (Pb)	max. 10ppm
Quecksilber (Hg)	max. 1ppm
Testperiode	5 Jahre

Wir garantieren die Einhaltung der spezifizierten Merkmale. Diese Spezifikation stellt keine Zusicherung von Eigenschaften für einen bestimmten Einsatzzweck dar. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass der Empfänger verpflichtet ist, die Ware vor Verwendung zu prüfen.

S3 Handel und Dienstleistungen UG (haftungsbeschränkt)
Klinkerwerkstraße 9
32549 Bad Oeynhausen
Tel.: +49 (0) 57 31 – 254 196
Fax: +49 (0) 57 31 – 245 11 799
Web: www.s3-chemicals.de

Produktinformation
Referenzdatum: 29.04.2024