



Spezifikation

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

Produkt-Nr.:	S100207
Summenformel:	$C_8H_9NO_2$
Molare Masse:	151,16g/mol
Dichte:	$1,16g/cm^3$
FEMA-Nummer:	2682
Flavis-Nummer:	9715
CAS:	134-20-3
EG-Nummer:	205-132-4
Lagerklasse:	10 - 13

Prüfmerkmal	Wert
Aussehen	farblose bis gelb-orange, blau fluoreszierende Flüssigkeit
Gehalt (GC)	min. 98%
Infrarotspektrum	entspricht der Struktur
Brechungsindex (20°C)	1,581 - 1,585
Spezifische Dichte (25°C)	$1,161 - 1,169g/cm^3$
Erstarrungspunkt	min. 23,80°C
Aussehen der Lösung (1ml/5ml 60% Ethanol)	klar, farblos bis gelb und gelbgrün
Arsen (As)	max. 3ppm
Cadmium (Cd)	max. 1ppm
Quecksilber (Hg)	max. 1ppm
Blei (Pb)	max. 10ppm

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: 13.11.2017