



## Spezifikation

### Triacetin (min. 99%, FCC, Food Grade)

Artikel-Nummer:	S100014
Summenformel:	$C_9H_{14}O_6$
Molare Masse:	218,21g/mol
Dichte:	1,16g/cm <sup>3</sup>
CAS-Nummer:	102-76-1
EG-Nummer:	203-051-9
Lagerklasse:	10 - 13

Prüfmerkmal	Wert
Aussehen	farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 99%
Farbe	max. 15 PT-CO
Wasser (K.F.)	max. 0,1%
Säuregehalt	max. 0,005%
Brechungsindex (25°C)	1,429 - 1,431
Relative Dichte (25/25 °C)	1,154 – 1,158
Sulfatasche als Zitronensäure	max. 0,02%
Arsen (As)	max. 3 ppm
Blei (Pb)	max. 2 ppm

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](http://www.s3-chemicals.de)

Produktinformation  
Referenzdatum: 29.10.2024