



## Spezifikation

### Dichlormethan (min. 99,9%)

Artikel-Nummer:	S100532
Summenformel:	CH <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub>
Molare Masse:	84,93g/mol
Dichte:	1,33g/cm <sup>3</sup>
CAS-Nummer:	75-09-2
EG-Nummer:	200-838-9
EG-Index-Nummer:	602-004-00-3
Lagerklasse:	10 - 13
UN-Nummer:	1593

Prüfmerkmal	Spezifikation
Aussehen	klare, farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 99,9%
Dichte (20°C)	1,319 - 1,327 g/cm <sup>3</sup>
Brechungsindex (20°C)	1,4240 – 1,4260
Wasser	max. 0,01%
Acidität (berechnet als HCl)	max. 5 ppm
Verdampfungsrückstand	max. 10 ppm
Stabilisator Amylen	40 – 60 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: 19.04.2023