



## Spezifikation

### Resorcin (min. 98%, Food Grade)

Artikel-Nummer:	S100148
Summenformel:	C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> O <sub>2</sub>
Molare Masse:	110,11g/mol
Dichte:	1,28g/cm <sup>3</sup>
CAS-Nummer:	108-46-3
EG-Nummer:	203-585-2
EG-Index-Nummer:	604-010-00-1
Lagerklasse:	10 – 13
UN-Nummer:	2876

Prüfmerkmal	Wert
Aussehen	weißer bis leicht pinker Feststoff
Gehalt (GC)	min. 98%
Schmelzpunkt	108 - 113°C
Infrarotspektrum	entspricht der Struktur
Löslichkeit (Trübung) (5% in H <sub>2</sub> O)	klar
Löslichkeit (Farbe)	farblos bis leicht gelb
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](http://www.s3-chemicals.de)

Produktinformation  
Referenzdatum: 22.08.2023