



## Spezifikation

### Gallussäure (min. 99%)

Artikel-Nummer:	S100441
Summenformel:	C <sub>7</sub> H <sub>6</sub> O <sub>5</sub>
Molare Masse:	170,12g/mol
Dichte:	1,69g/cm <sup>3</sup>
CAS-Nummer:	149-91-7
EG-Nummer:	205-749-9
Lagerklasse:	10 - 13

Prüfmerkmal	Wert
Aussehen	weißer, kristalliner Feststoff
Gehalt (getr. Basis)	min. 99%
Trocknungsverlust	max. 0,5%
Gerbsäuretest	nicht bewölkt
Experiment mit gelöstem Wasser	nicht bewölkt
Chroma (Platin – Kobalt-Farbzahl)	max. 180
Sulfat (SO <sub>4</sub> )	max. 0,02%
Schmelzpunkt	250-252 °C
Glührückstand	max. 0,1%
Trübung (NIU)	max. 10 ppm
Gerbsäure	max. 1 ppm
Schwermetalle	max. 10 ppm
Blei (Pb)	max. 3 ppm
Arsen (As)	max. 3 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

Produktinformation  
Referenzdatum: 05.09.2024