

TECHNISCHES DATENBLATT

Artikel Nr. 1423

Magnesiumsulfat-Heptahydrat z. A., ACS, Ph. Eur. (min. 99,5 %)
 $MgSO_4 \cdot 7 H_2O$

Für den Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Farbloses Pulver
Dichte	1,68 g/ml
Molare Masse	246,48 g/mol
CAS-Nr.	10034-99-8
Ammonium (NH ₄)	max. 0,002 %
Calcium (Ca)	max. 0,005 %
Eisen (Fe)	max. 0,0001 %
Kalium (K)	max. 0,001 %
Mangan (Mn)	max. 0,0005 %
Natrium (Na)	max. 0,001 %
Zink (Zn)	max. 0,002 %
Chlorid (Cl)	max. 0,0003 %
Nitrat (NO ₃)	max. 0,002 %
Stickstoff (N)	max. 0,002 %
Cadmium (Cd)	max. 0,0001 %
Kupfer (Cu)	max. 0,0001 %
Chrom (Cr)	max. 0,0001 %
Nickel (Ni)	max. 0,0001 %
Schwermetalle (als Pb)	max. 0,0005 %
pH (5 %, 25 °C)	5,0 - 8,2
Unlösliche Bestandteile	max. 0,005 %
Strontium (Sr)	max. 0,005 %

Seite 1/1

Th. Geyer GmbH & Co. KG

Dornierstr. 4 – 6
 D-71272 Renningen
 Tel.: +49 7159 1637-0
 Fax: +49 7159 1637-710
 renningen@thgeyer.de
 www.thgeyer.de

BW-Bank (Swift/BIC SOLADEST600)
 IBAN DE85600501010002036302
 Postbank Stuttgart (Swift/BIC PBNKDEFFXXX)
 IBAN DE32600100700000020708
 Deutsche Bank (Swift/BIC DEUTDESSXXX)
 IBAN DE06600700700125518100

St.-Nr. 70093/40018 / USt-IdNr. DE147510304
 Amtsgericht Stuttgart / HRA-Nr. 254140
 Persönlich haftende Gesellschafterin:
 Geyer Beteiligungsgesellschaft mbH
 Amtsgericht Stuttgart / HRB-Nr. 252035
 Geschäftsführer: Lutz-Alexander Geyer / Ralf Streicher
 Oliver-Alexander Geyer / André Meise

