

TECHNISCHES DATENBLATT

Artikel Nr. 2365

Dimethylsulfoxid Headspace grade (min. 99,98 %)
 C_2H_6OS

Für den Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Farblose Flüssigkeit
Dichte (20 °C)	1,096 - 1,106 g/ml
Molare Masse	78,13 g/mol
Schmelzpunkt	18 °C
Siedepunkt	188 - 190 °C
CAS-Nr.	67-68-5
Gehalt (GC, auf Trockenmasse bezogen)	99,98 - 100 %
Wasser (KF)	max. 0,03 % w/w
GC-Headspace	entspricht
Farbe (APHA)	max. 10
Absorption bei 270 nm	max. 0,50 AU
Absorption bei 275 nm	max. 0,22 AU
Absorption bei 300 nm	max. 0,07 AU
Absorption bei 350 - 400 nm	max. 0,02 AU

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