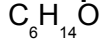


TECHNISCHES DATENBLATT

Artikel Nr. 2351

Diisopropylether z. A. (min. 98,5 %)



Für den Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Klare, farblose Flüssigkeit
Dichte (20 °C)	0,719 - 0,729 g/ml
Molare Masse	102,18 g/mol
Siedepunkt	66,5 - 69,5 °C
CAS-Nr.	108-20-3
Identität (IR)	entspricht
Peroxide (als H ₂ O ₂)	max. 5 ppm
Wasser (KF)	max. 0,1 %
Mischbarkeit mit Alkohol	entspricht
Mischbarkeit mit Chloroform	entspricht
Mischbarkeit mit Diethylether	entspricht
Stabilisiert mit BHT	10 ppm

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

