



Gültig ab: Mai 2019
Druckdatum: 15.05.2019

Produktspezifikation

Produkt: Orisil M 130
Artikel-Nr.: 481

Produktbeschreibung: *pyrogene Kieselsäure hydrophobiert mit DDS
(Dimethylchlorosilan)*

Prüfparameter

Spezifikationswerte

Oberfläche nach BET	100 - 140 m ² /g
SiO ₂ -Gehalt	min. 99,8 %
Stampfdichte (unverdichtet / verdichtet)	50 g/l / 90 g/l
pH-Wert (in 4 %-iger Dispersion)	3,5 - 5,5
Trocknungsverlust (2 h bei 105 °C)	max. 0,6 %
Fe ₂ O ₃ -Gehalt	max. 0,01 %
Al ₂ O ₃ -Gehalt	max. 0,05 %
TiO ₂ -Gehalt	max. 0,03 %

Lagerung

Trocken lagern.
MHD: 12 Monate

Die Angaben entsprechen unserem besten Wissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden.

MÖLLER CHEMIE GMBH & CO. KG | Bürgerkamp 1 | 48565 Steinfurt

TELEFON
+49 2551 9340-0
TELEFAX
+49 2551 934060

INTERNET
www.moellerchemie.com
E-MAIL
info@moellerchemie.com

RECHTSFORM KG
SITZ Steinfurt
REGISTERGERICHT
AG Steinfurt (HRA 1397)

UST-IDNR.
DE 124385489
STEUERNUMMER
311/5910/0073

BANKVERBINDUNG
Deutsche Bank Münster: BIC: DEUTDE33400 | IBAN: DE45 4007 0080 0440 1683 00
WGZ-Bank Düsseldorf: BIC: GENODE33 | IBAN: DE46 3006 0010 0000 1034 64
KSK Steinfurt: BIC: WELADED1STF | IBAN: DE90 4035 1060 0000 0218 08

Wir verweisen auf unsere umseitigen Liefer- und Zahlungsbedingungen.