



## TECHNISCHES DATENBLATT

www.micromod.de  
(T) + 49 381 / 7999 7000  
(F) + 49 381 / 7999 7070  
Email-Adresse: info@micromod.de

micromod Partikeltechnologie GmbH  
Schillingallee 68  
D-18057 Rostock  
Germany

---

<b>Produktnummer:</b>	59-48-603
<b>Produktname:</b>	sicastar®-M-CT
<b>Oberfläche:</b>	Ni-NTA
<b>Durchmesser</b>	6 µm
<b>Konzentration:</b>	50 mg/ml
<b>Partikeltyp:</b>	magnetische Silikatpartikel
<b>Clustergröße:</b>	3 - 30 µm mit einem Hauptdurchmesser of 6 µm
<b>Form:</b>	clusterförmig
<b>Dichte:</b>	2.5 g/ccm
<b>Magnetisierung:</b>	6.0 Am <sup>2</sup> /kg Partikel (H = 80 kA/m)
<b>Sättigungsmagnetisierung:</b>	> 9.0 Am <sup>2</sup> /kg Partikel (H > 800 kA/m)
<b>Stabil in:</b>	wässrigen Pufferlösungen pH > 3, organischen Lösungsmitteln
<b>Nicht stabil in:</b>	Flußsäurelösungen, stark basischen Medien, z.B. 6 M NaOH
<b>Produktform:</b>	Suspension in Wasser
<b>Farbe:</b>	dunkelbraun
<b>Weitere Anmerkungen:</b>	Lagerung bei Raumtemperatur.