

Technisches Datenblatt

V.03.23

Silicagel Beutel

Abschnitt 1: Informationen über den Lieferanten / Händler

GIEBEL FilTec GmbH

Carl-Zeiss-Str. 5

74626 Bretzfeld-Schwabbach

Deutschland

Telefon: +49 7946 944401-0

Abschnitt 2: Stoffbezeichnung

> Chemischer Produktname: Siliziumdioxid

≥99% Siliciumdioxid SiO2 Zusammensetzung:

> <1%Kupfer(II)chlorid CuCl2

≤1% WasserH2O

Farbwechsel: Orange -> Grün CAS-Nr.: 7631-86-9

EG-Nr.: 231-545-4

REACH-Registrierungsnummer: 01-2119379499-16-xxxx

Abschnitt 3: Spezifikationen

> Porengröße: 0,2-12,5 nm

Aussehen und Form: Orange, feste Kugeln

Partikelgröße: 3,0-5,0 mm

Schüttdichte: 0,75-0,85 kg/l

0,35-0,45 ml/g Porenvolumen:

Brechfestigkeit: >200 N

Spezifische Oberfläche: 600-800 m²/g

<2 % Abriebquote:

Wasseradsorptionskapazität: >370 ml/kg

Beutelmaterial: Reißfestes, atmungsaktives Tyvek; PE-Folie