

Spezifikation

Dimethylsulfon MSM (min. 99,9%, USP, Food Grade)

Produkt-Nr.:	0411, 0253
Summenformel:	C ₂ H ₆ O ₂ S
Molare Masse:	94,13g/mol
Dichte:	1,17g/cm ³
CAS	67-61-0
EG-Nr.:	200-665-9
Herkunftsland:	USA

Prüfmerkmal	Wert
Aussehen	weißer kristalliner Feststoff
Gehalt	min. 99,9%
DMSO	max. 0,01%
Schmelzpunkt	107-109°C
Schüttdichte	min. 0,65kg/l
Wasser	max. 0,2%
Schwermetalle	max. 3ppm
Arsen (As)	max. 0,1ppm
Cadmium (Cd)	max. 0,1ppm
Quecksilber (Hg)	max. 0,1ppm
Blei (Pb)	max. 1ppm
Glührückstand	max. 0,2%
Coliform	negativ
E.Coli	negativ
Hefen / Schimmelpilze	max. 10 CFU/g
Salmonellen	negativ
Standard Aerobic Plate Count	max. 10 CFU/g
Total Aerobic Bacterial Count	max. 1000 CFU/g
Korngröße	60-80Mesh

Vorstehende Angaben sind das Ergebnis der Qualitätsprüfung unseres Produzenten/Lieferanten. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtliche verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger in eigener Verantwortung zu beachten.