Analysezertifikat

Dimethylsulfoxid (reinst Ph. Eur.)



Produkt-Nr.: **DSOXEP** Summenformel: C_2H_6OS Molare Masse: 78,13g/mol CAS 67-68-5 EG-Nr.: 200-664-3 29309099 HS-Nr.: Lagerklasse: 10 - 13 Lot-Nr. (extern): 112/1 Lot-Nr. (intern): 2023XXXX

Prüfdatum: 07.05.2020 Erneuter Test: 04.2026

Parameter	Spezifikation	Analyse
Absorption (270-350nm)	entspricht	entspricht
Aussehen	klar, farblos	klar, farblos
Brechungsindex	1,478-1,479	1,479
Erstarrungstemperatur	min. 18,3°C	>18,3°C
Identität (A,B,C,D)	entspricht	entspricht
Relative Dichte	1,100-1,104	1,103
Sauer reagierende Subst.	entspricht	entspricht
Verwandte Subst.	max. 0,1%	<0,1%
Wasser (K.F.)	max. 0,2%	<0,2%
A (1cm/water HPLC grade)		
275nm	max. 0,30	entspricht
285nm	max. 0,20	entspricht
295nm	max. 0,20	entspricht

Wir garantieren, dass die verwendeten Ausgangsstoffe nicht tierischen Ursprungs sind. Herkunft des Produktes ist die EU.

Wir bestätigen, dass dieses Produkt den Anforderungen des Europäischen Arzneibuchs (Ph. Eur. 8.0) entspricht. Dies Analysenzertifikat ist eine exakte Abschrift der originalen Untersuchungsergebnisse.

vitalundfitmit100 GmbH Siemensstr.10, 41363 Jüchen

Deutschland

Telefon: +49 (0)2166 12843 03 Telefax: -04

E-Mail: info@vitalundfitmit100.de

www.vitalundfitmit100.de

Produktinformation Referenzdatum: 07.05.2020