



fzmb GmbH • Geranienweg 7 • D 99947 Bad Langensalza



fzmb GmbH
Forschungszentrum für Medizintechnik
und Biotechnologie
MicroSpec
Geranienweg 7
99947 Bad Langensalza

Ansprechpartner
Anne-Katrin Dorn
Tel.: 03603/833 - 172
Fax: 03603/833 - 174
E-Mail: info.microspec@fzmb.de

Bad Langensalza, den 17.10.2023

Leistungsangebot

Untersuchung von kosmetischen Mitteln

Prüfung auf mikrobielle Verunreinigung

Table with 2 columns: Prüfverfahren, Parameter. Rows include DIN EN ISO 21149:2023-01, DIN EN ISO 16212:2023-01, DIN EN ISO 18415:2023-01, etc.

Keimbelastungstest (Beurteilung der Konservierung von kosmetischen Rezepturen)

Table with 2 columns: Prüfverfahren, Parameter. Rows include DIN EN ISO 11930:2023-01, USP, 51 (fzmb-KM-3), Ph.Eur. 9.0, 5.1.3 (fzmb-KM-4)

kundenspezifische Modifikationen der Prüfverfahren sind nach Absprache möglich (z.B. Mischbelastungen)



Bestimmung von Mikroorganismen in Luft und auf Oberflächen

Prüfverfahren	Parameter
DIN 10113-1 2023-02 *	Oberflächenkeimgehalt - Tupfverfahren
DIN 10113-2 2023-02 *	Oberflächenkeimgehalt –Verfahren mit Nährbodenbeschichteten Entnahmevorrichtungen (Abklatschverfahren)
fzmb-H-1 2016-01 **	Quantitative Bestimmung des Luftkeimgehaltes

* Bereitstellung der Tupfer/ Abklatschplatten durch das Labor

** Luftkeimzahlbestimmung erfolgt nach Terminabsprache mit dem Labor

Weitere hier nicht genannte Untersuchungen (z.B. nach USP Pharm oder Ph. Eur.) sind nach Einzelabsprache jederzeit möglich.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Anne-Katrin Dorn
staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Prüfleitung MicroSpec