

Prüfbericht B250866-002

Berichtsdatum 02.06.2025
Probeneingang 30.05.2025
Untersuchungsstart 30.05.2025
Untersuchungsende 02.06.2025



Prüfgegenstand / Prüfgegenstände

Die Angaben in der Prüfgegenstands-Tabelle entsprechen den vom Kunden bereitgestellten Angaben.

BCL #	Proben-Bezeichnung
P250866-002	3. Produkt: Medizinisches Zahncreme Konzentrat Charge: L5201

Methoden

Nummer	Version	Bezeichnung
M01.01.	1.0.0 vom: 04.07.2024	Mikrobiologische Prüfung nicht steriler Produkte: Quantifizierung der vermehrungsfähigen Mikroorganismen

M01.01. - quantitative Bewertung

(M01.01.02) Probenbezeichnungen und Ergebnisse der quantitativen Keimgehaltsbestimmung

BCL #	Bakterien	Hefen	Pilze	Kommentar / Anmerkung
P250866-002	-	-	-	

Legende:

Keimzahlen entsprechen KBE/g oder mL bezogen auf das Originalprodukt. | Die Gesamtkeimzahl entspricht der Summe der einzelnen Keimtyp-Konzentrationen.
| "-" = < 7 KBE/g oder mL falls nicht anders angegeben (multipliziert mit möglichen Verdünnungsfaktoren)
| "wdh" = Prüfung wiederholt | n.d. = nicht durchgeführt | n.z. = nicht zählbar (Nährboden überwachen)
| aSp = aerobe Sporenbildner (typische Morphologie)

Anmerkung:

Die in DIN EN ISO 17516 geforderten mikrobiologischen Grenzwerte bzgl. der Gesamtkeimzahl (Bakterien/Hefen/Pilze) sind erfüllt, wenn diese kleiner 2000 KBE/g bzw. 200 KBE/g (Sonderfall für Produkte die zur Anwendung bei Kleinkindern oder zur Anwendung in der Nähe von Schleimhäuten bestimmt sind) ist.

Bio-Chemisches Laboratorium
Dr. Lehmann GmbH & Co. KG



Dr. Mang - Geschäftsleitung

Dokument Digital signiert

C=DE, O=Bio-Chemisches Laboratorium Dr. Lehmann GmbH & Co.KG, CN=Dr. Samuel Mang, L=Laufrach, title=Dr., GN=Samuel, SN=Mang,

serialNumber=DTR230103329P0001, ST=Bayern

Zertifikatersteller: D-Trust GmbH

Unterschrieben von: Dr. Samuel Mang (dr.mang@b-c-l.de)

Datum: 02.06.2025 10:13:04 [Unterschrift mit dem EU Digital Signatur Service validieren](#)