

BAV Institut GmbH • H.-M.-Schleyer-Str. 25 • 77656 Offenburg

SUNLIFE®
Produktions- & Vertriebsgesellschaft mbH
Frau Julia Molitor
Schierbusch 3
33161 Hövelhof

Seite 1/1

Probennahme: SUNLIFE® Produktions- & Vertriebsgesellschaft mbH Schierbusch 3 33161 Hövelhof Probennehmer: Auftraggeber

Kunden-Nr.: S11330039

Eingangsdatum: 01.08.25 Untersuchungsbeginn: 04.08.25 Ausgangsdatum: 12.08.25

Prüfbericht Proben-Nr.: 25431697 / 1077286

Bezeichnung: Sunlife Nature Immun Komplex

L5192/8

Haltbarkeit: 07.2028

Untersuchungen (Prüfplan: A237kd)	Ergebnisse	Richtwert	Warnwert
Aerobe mesophile Keimzahl /g Methode: § 64 LFGB L 00.00-88-1:2023-04 (entspricht ISO 4833-1)	1.300		20.000
Enterobacteriaceae /g Methode: § 64 LFGB L 00.00-133/2:2019-12 (entspricht ISO 21528-2)	< 10		100
Escherichia coli (qualitativ) /1g Methode: DIN EN ISO 16649-3:2018-01	nicht nachweisbar		nicht nachweisbar
Koagulase positive Staphylokokken (qualitativ) /1g Methode: § 64 LFGB L 00.00-100:2006-12 (entspricht ISO 6888-3)	nicht nachweisbar		nicht nachweisbar
Hefen /g Methode: ISO 21527-2:2008-07	< 10		200
Schimmelpilze /g Methode: ISO 21527-2:2008-07	70		200
Salmonellen /10g Methode: BAV-IM-5.4-09-01:2020-05 (validiert gg. ISO 6579)	nicht nachweisbar		nicht nachweisbar

Alle Keimzahlen sind ausgedrückt in KbE (Koloniebildende Einheiten)

Beurteilung: Die mikrobiologische Beschaffenheit der Probe ist bezüglich der durchgeführten Untersuchungen nicht zu beanstanden. (Beurteilung gemäß Vorgaben des Auftraggebers)

Joachim Eitel

Staatl. gepr. Dipl. LM-Chemiker Gegenprobensachverständiger

rüflabor (DAkkS

Akkreditierungsstelle D-PL-17456-01-00