

Quality First GmbH
Werner-von-Siemens-Str. 8
25337 Elmshorn



DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Berlin, den 13.02.2025
Seite 1 von 2

PRÜFBERICHT

Probennummer:	ifp25-05455-002
Probenbezeichnung:	P2025006954 More Protein Pudding_Neutral_360g
Probeneingang:	06.02.2025
Auftraggeber:	Quality First GmbH
Probenahme durch:	Auftraggeber
Zustand bei Probeneingang:	Ungekühlt und ohne Auffälligkeiten
Äußere Aufmachung:	Originalverpackung
MHD:	30.06.26
Artikel Nr.:	XMO10484
Charge:	L0525004
Nennfüllmenge:	360 g
Anzahl Packungen:	1
Beginn/Ende Bearbeitungszeit:	06.02.2025 / 13.02.2025

Untersuchungen und Ergebnisse:
Siehe nächste Seite

Probennummer: ifp25-05455-002
Bezeichnung: P2025006954 More Protein Pudding_Neutral_360g

Seite 2 von 2

Mikrobiologische Untersuchungen:

Koagulase-positive Staphylokokken	DIN EN ISO 6888-1 : 2019-06 (a)	KBE/g :	< 10
<i>Escherichia coli</i>	DIN ISO 16649-2 : 2020-12 (a)	KBE/g :	< 10
Mesophile Gesamtkeimzahl, aerob	DIN EN ISO 4833-1 : 2013-12 (a)	KBE/g :	1,2 x 10 ²
Hefen	ISO 7954 : 1987-11 (a)	KBE/g :	< 10
Schimmelpilze	ISO 7954 : 1987-11 (a)	KBE/g :	< 10
Enterobacteriaceae	DIN EN ISO 21528-2 : 2019-05 (a)	KBE/g :	< 10

Dieses Dokument wurde von Jenny Koza geprüft, elektronisch freigegeben und ist ohne Unterschrift gültig.

Jenny Koza
Staatl. geprüfte Lebensmittelchemikerin
Kundenmanagement Lebensmittel und Futtermittel