

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



DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Berlin, den 24.02.2025  
Seite 1 von 2

## PRÜFBERICHT

Probennummer: ifp25-07200-001  
Probenbezeichnung: P2025008931 Protein Milchreis\_Original Taste V2\_65g  
Probeneingang: 17.02.2025  
Auftraggeber: Quality First GmbH  
Probenahme durch: Auftraggeber

Zustand bei Probeneingang: Ungekühlt und ohne Auffälligkeiten  
Äußere Aufmachung: Originalverpackung  
MHD: 31.07.2026  
Artikel Nr.: XMO12515  
Charge: L0725078  
Nennfüllmenge: je 65 g  
Anzahl Packungen: 6  
Beginn/Ende Bearbeitungszeit: 17.02.2025 / 24.02.2025

Untersuchungen und Ergebnisse:  
Siehe nächste Seite

Probennummer: ifp25-07200-001  
Bezeichnung: P2025008931 Protein Milchreis\_Original Taste V2\_65g

---

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 :	7,0 x 10 <sup>2</sup>
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