

Fitmart GmbH & Co. KG
Werner-von-Siemens-Str. 8
25337 Elmshorn



DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Berlin, den 18.04.2024
Seite 1 von 2

PRÜFBERICHT

Probennummer:	ifp24-13200-004
Probenbezeichnung:	P2024005557 Perfect Recovery_Mild Cherry_1320g
Probeneingang:	08.04.2024
Auftraggeber:	Fitmart GmbH & Co. KG
Probenahme durch:	Auftraggeber
Zustand bei Probeneingang:	Ungekühlt und ohne Auffälligkeiten
Äußere Aufmachung:	Originalverpackung
MHD:	31.08.2025
Artikel Nr.:	ESN12171
Charge:	L1224037
Nennfüllmenge:	1320 g
Anzahl Packungen:	1
Beginn/Ende der Analyse:	09.04.2024 / 18.04.2024

Untersuchungen und Ergebnisse:
Siehe nächste Seite

Probennummer: ifp24-13200-004
Bezeichnung: P2024005557 Perfect Recovery_Mild Cherry_1320g

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 :	4,0 x 10 ¹
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 Susanne Bose geprüft, elektronisch freigegeben und ist ohne Unterschrift gültig.

Susanne Bose
Staatl. geprüfte Lebensmittelchemikerin
Prüfleitung