

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



DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Kontakt
Jan Piechozki

Telefon
030 / 74 73 33 - 1136

E-Mail
piechozki@produktqualitaet.com

Berlin, den 24.08.2023
Seite 1 von 2

PRÜFBERICHT

Probennummer: ifp23-30580-008-03
Probenbezeichnung: 8 ESN Crank Focus Pro Cola-Kirsch
Probeneingang: 08.08.2023
Auftraggeber: Fitmart GmbH & Co. KG
Probenahme durch: Auftraggeber

Zustand bei Probeneingang: ungekühlt und ohne Auffälligkeiten
Äußere Aufmachung: Originalverpackung
MHD: 31.01.25
Charge: L0823103
Nennfüllmenge: 240 g
Anzahl Packungen: 1
Beginn/Ende der Analyse: 09.08.2023 / 23.08.2023

Untersuchungen und Ergebnisse:
siehe nächste Seite

Probennummer: ifp23-30580-008-03
Bezeichnung: 8 ESN Crank Focus Pro Cola-Kirsch

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 :	< 10
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 Jan Piechozki geprüft, elektronisch freigegeben und ist ohne Unterschrift gültig.

Jan Piechozki
Staatl. geprüfter Lebensmittelchemiker
Prüfleitung