

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



DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Berlin, den 23.04.2024  
Seite 1 von 2

## PRÜFBERICHT

Probennummer: ifp24-13862-024-01  
Probenbezeichnung: P2024006200 Ultrapure Creatine\_Fresh Cherry\_300g  
Probeneingang: 11.04.2024  
Auftraggeber: Fitmart GmbH & Co. KG  
Probenahme durch: Auftraggeber

Zustand bei Probeneingang: Ungekühlt und ohne Auffälligkeiten  
Äußere Aufmachung: Originalverpackung  
MHD: 30.09.25  
Artikel Nr.: ESN12140  
Charge: L1424012  
Nennfüllmenge: 300 g  
Anzahl Packungen: 1  
Beginn/Ende der Analyse: 12.04.2024 / 23.04.2024

Untersuchungen und Ergebnisse:  
Siehe nächste Seite

Probennummer: ifp24-13862-024-01  
Bezeichnung: P2024006200 Ultrapure Creatine\_Fresh Cherry\_300g

---

Seite 2 von 2

**Elemente, Metalle und Mineralstoffe:**

**Höchstgehalt**

Arsen	ASU L 00.00-135 (ICP-MS) : 2011-01 (a)	mg/kg :	< 0,05	
Blei	ASU L 00.00-135 (ICP-MS) : 2011-01 (a)	mg/kg :	< 0,02	3,0
Cadmium	ASU L 00.00-135 (ICP-MS) : 2011-01 (a)	mg/kg :	< 0,02	1,0
Quecksilber	ASU L 00.00-135 (ICP-MS) : 2011-01 (a)	mg/kg :	< 0,005	0,10

**Beurteilung:**

Nach Art und Umfang der aufgeführten Untersuchung ist die vorliegende Probe als verkehrsfähig zu beurteilen.

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

**Jenny Koza**  
Staatl. geprüfte Lebensmittelchemikerin  
Prüfleitung

**Beurteilungsgrundlagen in der jeweils aktuell gültigen Fassung (nicht abschließend):**

[1] Verordnung (EG) Nr. 178/2002 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 28. Januar 2002 zur Festlegung der allgemeinen Grundsätze und Anforderungen des Lebensmittelrechts, zur Errichtung der Europäischen Behörde für Lebensmittelsicherheit und zur Festlegung von Verfahren zur Lebensmittelsicherheit

[2] Verordnung (EU) 2023/915 der Kommission vom 25. April 2023 über Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006