

NSF Erdmann Analytics GmbH • Amselweg 5 • 33378 Rheda-Wiedenbrück

Fair Trade Handels AG  
Seidenhofstrasse 2  
6003 Luzern  
SWITZERLAND



Rheda-Wiedenbrück,  
20.08.2021 / JM

## Prüfbericht

Tagebuchnummer: **21DS0125**

• Probenbezeichnung: **Sango Korallen Pulver - Rohmaterial**

• Artikelnummer: **8003**

Produktkategorie: Pulver

Eingangsdatum: 11.08.2021

Verpackungsart: Kunststoffbecher + Deckel

Anzahl Proben: 1

Untersuchungsende: 19.08.2021

• Charge: MTOMQ

• mindestens haltbar bis: 15.12.2025 ohne Angabe der Lagerungstemperatur

Prüfauftrag: Chemische Untersuchung

### Prüfspektrum gemäß Vorgabe des Auftraggebers

Die Messunsicherheiten der angewendeten Prüfverfahren für die untersuchte Probe können auf Anfrage zur Verfügung gestellt werden.

- = Bei den dargestellten Angaben handelt es sich um Kundenangaben beziehungsweise Angaben, die vom Auftrag oder der Kennzeichnung der Probe übernommen wurden.

### Allgemeine Genusstauglichkeitsprüfung

---

Temperaturstatus bei Probeneingang	Probe ist im untersuchungsfähigen Zustand
Lagerungstemperatur im Institut	Raumtemperatur (20°C+/-2°C)
Untersuchungsbeginn	11.08.2021
Zustand der Primärverpackung	unversehrt
Ergebniszusammenfassung	spezifisch
KA02-PV-02-19-CRM (2019-10)	

### Chemische Untersuchung

---

<sup>P</sup> Jod 131 Interne Methode, CON-PV 01305 (2020-12), Gammaskopie	< 10 Bq/kg
<sup>P</sup> Caesium 134 Interne Methode, CON-PV 01305 (2020-12), Gammaskopie	< 10 Bq/kg
<sup>P</sup> Caesium 137 Interne Methode, CON-PV 01305 (2020-12), Gammaskopie	< 10 Bq/kg

<sup>P</sup> = Untersuchung durch unser Partnerlabor

Verantwortlich für den Prüfbericht: **Julia Braun**  
staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin  
wissenschaftliche Mitarbeiterin

Dieses Dokument wurde digital erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.