

## Prüfbericht zum Auftrag Nr. F 17551 - 21

Dokumenten-Nr. F2021-017551-0

Seite 6 von 10

<b>Labor-Nr.:</b>	L4
<b>Produkt:</b>	Nahrungsergänzungsmittel
<b>Probenbezeichnung:</b>	NORSAN Omega-3 KIDS (150ml)†
<b>Probenahme:</b>	Auftraggeber†
<b>Probentransport:</b>	Kurier
<b>Probenzustand:</b>	einwandfrei
<b>Eingangsdatum:</b>	18.08.2021
<b>Prüfzeitraum:</b>	18.08.2021 - 19.08.2021

## Ergebnisse der Elementmessungen

Parameter	Methode	Ergebnis	Einheit	Höchstgehalt
Probenvorbereitung HNO3-Druckaufschluss	ASU § 64 LFGB L00.00-19/1 und DIN EN 13805:2014-12	--		--
Quecksilber	DIN EN 15763:2010-04	<0,002	mg/kg	0,1 (VO (EG) 1881/2006)
Arsen	DIN EN ISO 17294: 2017-01	<0,005	mg/kg	--
Blei	DIN EN ISO 17294: 2017-01	0,0058	mg/kg	3 (VO (EG) 1881/2006)
Cadmium	DIN EN ISO 17294: 2017-01	<0,0004	mg/kg	1 (VO (EG) 1881/2006)

## Bewertungsgrundlagen:

VO (EG) 1881/2006

Höchstgehalte für Kontaminanten in konventionellen Erzeugnissen gemäß Verordnung (EG) 1881/2006 in der jeweils aktuellen Fassung