

## Schwermetalluntersuchung NORSAN Omega-3 KIDS Vegan

Parameter	Methode	Gehalt* [mg/kg]	Höchstgehalt** [mg/kg]
<b>Arsen</b>	DIN EN ISO 17294 (2017-01)	<0,005	--
<b>Blei</b>	DIN EN ISO 17294 (2017-01)	0,0016	3,0
<b>Cadmium</b>	DIN EN ISO 17294 (2017-01)	<0,0004	1,0
<b>Quecksilber</b>	DIN EN 15763 (2010-04)	<0,002	0,1
<b>Jod</b>	ASU §64 LFGB L00.00-93 (2006-9); DIN EN 15111:2007-06	0,014	--
<b>Histamin</b>	§64 LFGB 10.00-1, Messung HPLC-MS/MS	unterhalb der Nachweisbarkeit	--

\* Auszug der Analyse des SGS Analytics Germany GmbH, Prüfbericht-Nr. F 26457 - 22L1, Prüfbericht Datum: 24.11.2022

\*\*gemäß EU-Kontaminanten-Höchstgehalteverordnung (VO (EG) Nr. 1881/2006)

Aufnahme von  
Schwermetallen  
und Jod pro  
Tagesdosis

	10 kg Körper- gewicht/0,75 ml	17 kg Körper- gewicht/1,25 ml	35 kg Körper- gewicht/2,5 ml
<b>Arsen</b>	0,00000 mg	0,00001 mg	0,00001 mg
<b>Blei</b>	0,00000 mg	0,00000 mg	0,00000 mg
<b>Cadmium</b>	0,00000 mg	0,00000 mg	0,00000 mg
<b>Quecksilber</b>	0,00000 mg	0,00000 mg	0,00000 mg
<b>Jod</b>	0,00001 mg	0,00002 mg	0,00003 mg
<b>Histamin</b>	unterhalb der Nachweisbarkeit	unterhalb der Nachweisbarkeit	unterhalb der Nachweisbarkeit

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne unter der Telefonnummer  
**030 / 555 788 990** sowie per E-Mail unter [post@norsan.de](mailto:post@norsan.de) zur Verfügung!

