

## Schwermetalluntersuchung NORSAN Omega-3 Total

Parameter	Methode	Gehalt* [mg/kg]	Höchstgehalt** [mg/kg]
Arsen	DIN EN ISO 17294 (2017-01)	<0,0094	
Blei	DIN EN ISO 17294 (2017-01)	0,0040	3,0
Cadmium	DIN EN ISO 17294 (2017-01)	<0,0025	1,0
Quecksilber	DIN EN 15763 (2010-04)	<0,002	0,1
Jod	ASU \$64 LFGB L00.00-93 (2006-9); DIN EN 15111:2007-06	0,027	

<sup>\*</sup> Auzug der Analyse des SGS Analytics Germany GmbH, Prüfbericht-Nr. F 21736 – 22L1, Prüfbericht Datum: 30.09.2022 \*\* gemäß EU Kontaminanten-Höchstgehalteverordnung VO(EG) Nr. 1881/2006

	Verzehrempfehlung: 8 ml (ca. 1 EL)
Arsen	<0,00007 mg
Blei	0,00003 mg
Cadmium	<0,00002 mg
Quecksilber	<0,00001 mg
Jod	0,00019 mg

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne unter der Telefonnummer 030 / 555 788 990 sowie per E-Mail unter post@norsan.de zur Verfügung!

Aufnahme von Schwermetallen. und Jod pro **Tagesdosierung** 



