

Concentration en métaux lourds NORSAN Omega-3 ARKTIS

Paramètre	Méthode	Teneur [mg/kg]	Teneur max.* [mg/kg]
Arsenic	DIN EN ISO 17294 (2017-01)	0,019	--
Plomb	DIN EN ISO 17294 (2017-01)	0,0020	3,0
Cadmium	DIN EN ISO 17294 (2017-01)	<0,0004	1,0
Mercure	DIN EN 15763 (2010-04)	<0,002	0,10

*selon la directive (EU) 1881/2006 pour les denrées alimentaires

Iode	ASU §64 LFGB L00.00-93 (2006-9); DIN EN 15111:2007-06	0,87	--
-------------	---	------	----

Extrait de l'analyse réalisée par SYNLAB Analytics Labor, Fellbach
Période d'évaluation : 14.08. – 22.08.2019
Lieu d'évaluation : Iéna

SYNLAB 

	Conseils d'utilisation: 10 ml (env. 1 c. à s.)
Arsenic	0,0001672 mg
Plomb	0,0000176 mg
Cadmium	<0,00000352 mg
Mercure	<0,0000176 mg
Iode	0,007656 mg

Consommation
de métaux lourds
et d'iode par
dose journalière

Pour toute question, n'hésitez pas à nous contacter par téléphone
+33 (0)3 62 27 94 95 ou par e-mail **info@norsan.fr**

