

Analyse des métaux lourds NORSAN Omega-3 KIDS JELLY

Paramètre	Méthode	Teneur* [mg/kg]	Teneur maximale** [mg/kg]
Aluminium	DIN EN ISO 17294 (2005-02)	0,97	--
Arsenic	DIN EN ISO 17294 (2017-01)	< 0,005	--
Plomb	DIN EN ISO 17294 (2017-01)	0,0023	3,0
Cadmium	DIN EN ISO 17294 (2017-01)	< 0,0004	1,0
Mercure	DIN EN 15763 (2010-04)	< 0,002	0,1

*Extrait de l'analyse réalisée par SYNLAB Analytics & Services Germany GmbH, rapport n° : F01772 -20L5, date de rapport : 30.06.2023 r.
**selon le règlement européen (CE) n° 1881/2006 relatif aux teneurs maximales en contaminants.

	Conseils d'utilisation:	
	2-6 ans : 2 pastilles	6-12 ans : 4 pastilles
Aluminium	0,00330 mg	0,00495 mg
Arsenic	0,00002 mg	0,00003 mg
Plomb	0,00001 mg	0,00001 mg
Cadmium	0,00000 mg	0,00000 mg
Mercure	0,00001 mg	0,00001 mg

Pour toute question, nous sommes à votre disposition par téléphone **+33 (0)3 62 27 94 95** ou par e-mail **info@norsan.fr**

Consommation de métaux lourds et d'iode par dose journalière

