

GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK MBH
 Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Biova GmbH

 Brunnenstraße 11

 72202 Nagold

Ansprechpartner:
 Anika Prause
 Tel. : +49(0)40 / 79 71 72 - 36
 Fax : +49 40 79 71 72-83
 Email: a.prause@gba-laborgruppe.de

Prüfbericht 13024597 - 001

Probenbezeichnung : Meersalz Mittelmeer Granulat 1,6-4,0 mm
 Kennzeichnung : Chargen-Nr.: LP13282, Abfülldatum: 16.12.2013, Art.-Nr.: 8510
 Auftraggeber-Nr. : keine
 Verpackung : Kunststoffverpackung Bruttogewicht / Vol. : 110 g
 Probenahme : durch den Einsender Probentransport : per Kurier
 Prüfbeginn / -ende : 18.12.2013 / 10.01.2014 Eingang : 18.12.2013
 Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Untersuchungsergebnisse

<i>Chemischer Befund</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>unterer Grenzw.</i>	<i>Verfahren</i>
Natriumchlorid (aus Chlorid)	98,2	g/100 g TM	97,0	Codex Alimentarius
Sulfat	0,19	g/100 g		ISO 2480-1972
Chlorid	59,6	g/100 g		§ 64 LFGB L 17.00-6, mod.
Calcium	0,069	g/100 g		DIN EN ISO 11885, ICP-OES ¹
Magnesium	0,041	g/100 g		DIN EN ISO 11885, ICP-OES ¹
Kalium	0,026	g/100 g		DIN EN ISO 11885, ICP-OES ¹
Feuchtigkeit	0,2	g/100 g		§ 64 LFGB L 17.00-1, mod.
Natrium	39	g/100 g		berechnet

Beurteilung:
 Die vorliegende Probe entspricht hinsichtlich der untersuchten Parameter den Anforderungen des Codex Alimentarius Standards für Speisesalz.

Hamburg, den 10.01.2014



i.A. A. Prause

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Untersuchungslabor: ¹GBA Pinneberg

Seite 1 von 1