

Firma Biova  
Herr Deckert  
Brunnenstraße 11  
72202 Nagold

Ansprechpartner  
Doreen Rohrig  
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 44  
Fax.: +49(0)40 / 79 71 72 - 83  
E-mail: [d.rohrig@gba-hamburg.de](mailto:d.rohrig@gba-hamburg.de)

**Prüfbericht 12003116 - 012**

Probenbezeichnung : Totes Meersalz  
Kennzeichnung : Chargen-Nr.: TM112216  
Auftraggebern. : keine  
Verpackung : Kunststoffverpackung  
Probemenge : 10 g  
Probentransport : per Kurier  
Eingang : 07.03.2012  
Eingangstemperatur : Raumtemperatur  
Probenahme : durch den Einsender  
Unteraufträge : nicht erteilt  
Prüfbeginn / -ende : 07.03.2012 / 15.03.2012

Prüfbericht : 12003116 - 012  
 Probenbezeichnung : Totes Meersalz  
 Kennzeichnung : Chargen-Nr.: TM112216

## Untersuchungsergebnisse

<i>Chemischer Befund</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>unterer Grenzw.</i>	<i>Verfahren</i>
Natriumchlorid (aus Chlorid)	nicht bestimmbar	g/100 g TM	97,0	Codex Alimentarius
Sulfat	0,12	g/100 g		ISO 2480-1972
Schwefel	400	mg/kg		DIN EN ISO 11885, ICP <sup>1</sup>
Chlorid	59,5	g/100 g		§ 64 LFGB L 17.00-6, mod.
Calcium	0,10	g/100 g		DIN EN ISO 11885, ICP-OES <sup>1</sup>
Magnesium	0,10	g/100 g		DIN EN ISO 11885, ICP-OES <sup>1</sup>
Kalium	0,18	g/100 g		DIN EN ISO 11885, ICP-OES <sup>1</sup>
Feuchtigkeit	0,1	g/100 g		§ 64 LFGB L 17.00-1, mod.
Natrium	39	g/100 g		berechnet

### Beurteilung:

Der NaCl-Gehalt der vorliegenden Probe kann nicht gemäß des Codex Alimentarius Standards für Speisesalz berechnet werden, somit liegt die Vermutung nahe, dass es sich bei der vorliegenden Probe nicht um ein reines Salz, sondern um eine Mischung aus Speisesalz und einer anderen Zutat / anderen Zutaten handelt. Ist dies der Fall, fällt die vorliegende Probe nicht unter den Anwendungsbereich des Codex Alimentarius Standards für Speisesalz.

Hamburg, den 16.03.2012

---

i. A. D. Rohrig

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)