

**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 - 004**


Probenbezeichnung : Fiore die Sale  
 Kennzeichnung : Chargen-Nr.: SS55/2013, Abfülldatum: 16.12.2013, Art.-Nr.: 8560  
 Auftraggeber-Nr. : keine  
 Verpackung : Kunststoffverpackung      Bruttogewicht / Vol. : 107 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)	97,0	g/100 g TM	97,0	Codex Alimentarius
Sulfat	0,45	g/100 g		ISO 2480-1972
Chlorid	57,9	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	0,19	g/100 g		DIN EN ISO 11885, ICP-OES <sup>1</sup>
Kalium	0,12	g/100 g		DIN EN ISO 11885, ICP-OES <sup>1</sup>
Feuchtigkeit	2,5	g/100 g		§ 64 LFGB L 17.00-1, mod.
Natrium	38	g/100 g		berechnet

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

Hamburg, den 10.01.2014



\_\_\_\_\_  
 i.A. A. Prause

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)