

Chemische und mikrobiologische Untersuchungen  
 von Lebensmitteln, Wasser, Bedarfsgegenständen und Kosmetika  
 Beratung · HACCP-Konzepte · Betriebskontrollen

Trinkwasseruntersuchungsstelle nach § 15 Abs. 5 der TrinkwV 2001

E-mail: service@Labor-Dr-Boehm.de  
 Internet: http://www.Labor-Dr-Boehm.de

Labor Dr. Böhm · Schragenhofstraße 35 · 80992 München

Telefon 089 / 14 71 83 - 0  
 Telefax 089 / 14 71 83 - 35

Max Rosner GmbH  
 Postfach 38 19

**EINGEGANGEN**

90019 Nürnberg

HypoVereinsbank München  
 Konto-Nr. 64 100 593 61  
 BLZ 700 202 70

Postbank München  
 Konto-Nr. 277 57 - 807  
 BLZ 700 100 80

17. Juli 2003  
 213265-utz

## Untersuchungsbericht

Auftraggeber : Max Rosner GmbH, Nürnberg  
 Prüfauftrag : Herr Rosner 02.07.2003  
 Probenbezeichnung : **Quellsalz aus Portugal**  
 Probeneingang : überbracht am 02.07.2003

### Chemische Untersuchung:

Wasser : 2,6 %  
 Trockenmasse : 97,4 %  
 Natriumchlorid : 97,1 % i.Tr.

Methoden:  
 Trocknung bei 110°C  
 Trocknung bei 110°C  
 Titration

Arsen : kleiner 0,5 mg/kg  
 Kupfer : kleiner 1,0 mg/kg  
 Blei : kleiner 0,5 mg/kg  
 Cadmium : kleiner 0,1 mg/kg  
 Quecksilber : kleiner 0,1 mg/kg

### Beurteilung:

Soweit aus der durchgeführten Untersuchung (Natriumchloridgehalt / Schwermetalle) ersichtlich, entsprach vorliegende Salzprobe den Anforderungen des Codex Standard (150-1985) für Speisesalz.

Dr. Rudolf Böhm

*Rudolf Böhm*  
 Labor Dr. Böhm  
 Schragenhofstraße 35  
 i. V. Robert Dallmayer 80992 München