



Prüfbericht

Auftragsnummer : 40498

Seite 1 von 3

Chemisches Labor Becker · Kellhofstrasse 6 · D78187 Leipferdingen · Tel:07708 911 969

1 Auftraggeber

Firma: **Schwarzmann GmbH**

Ansprechpartner: **H. Schwarzmann**

Straße: **Beratzhausenerstrasse 15**

PLZ: **93164**

Ort: **Laaber**

Telefon:

Fax:

eMail: **info@schwarzmann.de**

2 Zweck der Untersuchung

Meersalz auf verschiedene Parameter analysieren

3 Probenbeschreibung

Probenbezeichnung:

Siehe Resultat

Probenherkunft:

Probenbeschreibung:

Weißes kristallines Meersalz

4 Probenahme

Probenahmeprotokoll(e):

Auftraggeber:

Prüflabor:

Probenehmer (Name,Firma) **Kunde**

Beschreibung der Probenahme: **entfällt**



Prüfbericht

Auftragsnummer : 40498

Seite 2 von 3

Chemisches Labor Becker · Kellhofstrasse 6 · D78187 Leipferdingen · Tel:07708 911 969

5 Prüfung

Probeneingang: 08.03.14

Prüfungen durchgeführt vom: 11.03.14

bis: 24.03.14

Prüfört: Labor Leipferdingen

6 Prüfergebnisse

Parameter		Meersalz (40498)	
Trockenrückstand	DIN EN 14346 DAR	92,3 %	
pH _{21°C}	DIN 38404 Teil 5 DAR	6,06	
Hydrogenkarbonat	DEV D8 DAR	173 mg/kg	
Br	DIN EN 11885 DAR	< 0,1 mg/kg	
Ca	DIN EN 11885 DAR	1883 mg/kg	
Cl	DIN EN 11885 DAR	373 g/kg	
Na	DIN EN 11885 DAR	104 g/kg	
Fe	DIN EN 11885 DAR	7,5 mg/kg	
F	DIN EN 11885 DAR	1,0 mg/kg	
J	DIN EN 11885 DAR	115 mg/kg	
K	DIN EN 11885 DAR	131 g/kg	
Li	DIN EN 11885 DAR	3,8 mg/kg	
Mg	DIN EN 11885 DAR	149 g/l	
Mn	DIN EN 11885 DAR	0,4 mg/kg	
SO ₄	DIN EN 11885 DAR	495 mg/kg	
Si	DIN EN 11885 DAR	13,5 mg/l	
Sr	DIN EN 11885 DAR	14,7 mg/l	



Prüfbericht

Auftragsnummer : 40498

Seite 3 von 3

Chemisches Labor Becker · Kellhofstrasse 6 · D78187 Leipferdingen · Tel:07708 911 969

7 Bewertung

Keine

8 Hinweise und Bemerkungen

Alle mit „DAR“ bezeichneten Analysenmethoden gehören zum Akkreditierten Bereich unseres Laboratoriums.

Die angegebenen Werte beziehen sich ausschließlich auf das angelieferte Probenmaterial.

9 Erläuterungen der zur Prüfung eingesetzten nicht genormten Prüfverfahren

Keine

10 Anlagen zum Prüfbericht

Keine

11 Freigaben

Keine

Datum: 29.03.14

Unterschrift:

Name: H. Becker / Ltr. Labor

Telefon: 07708 911 969