

UNIVERSITÄT HOHENHEIM

LANDESANSTALT FÜR
LANDWIRTSCHAFTLICHE CHEMIE

7000 Stuttgart 70 (Hohenheim)

Emil-Wolff-Straße 14
Telefon: (0711) 4504 59-26 73

Universität Hohenheim (710), Postfach 700 562, 7000 Stuttgart 70

Schulze & Hermsen GmbH
Postfach 11 33

2121 Dahlenburg

Ihr Zeichen:

Ihre Nachricht vom:

Unser Zeichen:

Tag:

Dr. Schm/schl

04.12.87

Untersuchung von bio-algen^e S 92
Probeneingang: 08.11.87 / Tgb. Nr.: S 455

Wasser		96,9 %	
Trockensubstanz		3,1 %	
Asche (450 °C)		3,0 %	
Glühverlust (organische Substanz)		0,1 %	
Gesamt-Stickstoff (N)		0,020 %	
Gesamt-Phosphat (P ₂ O ₅)		0,006 %	
Gesamt-Kalium (K ₂ O)		0,096 %	
Gesamt-Calcium (CaO)		0,31 %	
Gesamt-Magnesium (MgO)		0,021 %	
Gesamt-Schwefel (S)		0,080 %	
Carbonat (CO ₂)		<0,01 %	
Gesamt-Natrium (Na)		1,30 %	
Dichte		1,042 g/ml	
pH-Wert		13,1	
Arsen	(As)	0,057	mg/kg
Blei	(Pb)	0,075	mg/kg
Bor	(B)	16	mg/kg
Cadmium	(Cd)	0,010	mg/kg
Chrom	(Cr)	0,010	mg/kg
Eisen	(Fe)	6,3	mg/kg
Kobalt	(Co)	<0,01	mg/kg
Kupfer	(Cu)	0,20	mg/kg
Mangan	(Mn)	0,60	mg/kg
Molybdän	(Mo)	<0,01	mg/kg
Nickel	(Ni)	0,04	mg/kg
Quecksilber	(Hg)	0,006	mg/kg
Selen	(Se)	<0,005	mg/kg
Zink	(Zn)	1,0	mg/kg

Mit freundlichen Grüßen

R. Schmid

Dr. R. Schmid

Telefax:
7-22909 unihof-d

Fruchtstation
Deutsche Bundesbahn
Güterabfertigung Stgt./Vaihingen
Puppamerstr. 2, 7000 Stuttgart 60

Gebührenbescheid folgt im Januar

Bankverbindungen: Bad.-Württ. Bank Stuttgart 105 43507 00 (BLZ 600 200 30)
Landesgirokasse Stuttgart 2 560 108 (BLZ 600 501 01)
Postcheckamt Stuttgart 45 57-709 (BLZ 600 100 70)