



Anlage zum Gesch.Z.: 41.

310/113 lb

Prüfergebnisse:

Probenbezeichnung: Liqhumus

Parameter		Einheit	Gehalte in der Frischmasse
Wasser		%	75,1
Phosphor	P	%	< 0,1 bzw. < 0,1 % P ₂ O ₅
Calcium	Ca	%	< 0,1 bzw. < 0,1 % CaO
Magnesium	Mg	%	< 0,1 bzw. < 0,1 % MgO
Kalium	K	%	0,57 bzw. 0,69 % K ₂ O
Natrium	Na	%	0,31
Blei	Pb	mg/kg	< 5
Cadmium	Cd	mg/kg	< 0,4
Chrom	Cr	mg/kg	2,17
Kupfer	Cu	mg/kg	1,58
Nickel	Ni	mg/kg	2,92
Quecksilber	Hg	mg/kg	0,02
Zink	Zn	mg/kg	1,46
Arsen	As	mg/kg	< 10
Eisen	Fe	mg/kg	550
Mangan	Mn	mg/kg	< 5
Bor	B	mg/kg	< 5
Molybdän	Mo	mg/kg	< 2,5
Schefel	S	mg/kg	210
Kobalt	Co	mg/kg	1,56
Aluminium	Al	mg/kg	576
Thallium	Th	mg/kg	-
Selen	Se	mg/kg	-
Barium	Ba	mg/kg	2,06
Zinn	Sn	mg/kg	< 10
Beryllium	Be	mg/kg	0,61
Vanadium	V	mg/kg	2,70
Stickstoff	N	%	0,34
COX		%	11,0
CIN-Verhältnis			32,4

Der Prüfbericht bezieht sich ausschließlich auf die angelieferte Probe. Ohne schriftliche Genehmigung des Prüflaboratoriums darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Im Auftrag

Dr. Rieß