

LUFA NRW · Postfach 59 80 · 48135 Münster

Kompostwerk  
Hellefelder Höhe GmbH  
Schwermecketal 2

59846 Sundern

Nevinghoff 40, 48147 Münster  
Tel.: 0251 2376-595, Fax: - 597

Siebengebirgsstraße 200, 53229 Bonn  
Tel.: 0228 434-20, Fax: -202

Westparkstraße 92-96, 47803 Krefeld  
Tel.: 02151 87889-0, Fax: -99

Mail: lufa@lwk.nrw.de

www.lufa-nrw.de



Auskunft erteilt Frau Janssen  
Durchwahl 0251-2376-642

Fax 0251-2376-19642

Mail andrea.janssen@lwk.nrw.de

06-099164.doc

Münster 03.07.2006

## PRÜFBERICHT 06-040323

Seite 1 von 1

**Prüfgegenstand:** Kompost  
**Proben-Nr.:** 06-099164

**Auftraggeber:** Kompostwerk Hellefelder Höhe GmbH, Sundern

**Bezeichnung:** Bodengemisch Probe I

Eingang der Probe: 21.06.2006

Prüfbeginn: 21.06.2006

Prüfparameter	Einheit	Prüfergebnis
Perfluorbutansäure, Feststoffe	µg/kg	< 0,5
Perfluorbutansulfonsäure, Feststoffe	µg/kg	< 0,5
Perfluordecansäure, Feststoffe	µg/kg	< 0,5
Perfluordodecansäure, Feststoffe	µg/kg	< 0,5
Perfluorheptansäure, Feststoffe	µg/kg	< 0,5
Perfluorhexansäure, Feststoffe	µg/kg	< 0,5
Perfluorhexansulfonsäure, Feststoffe	µg/kg	< 0,5
Perfluornonansäure, Feststoffe	µg/kg	< 0,5
Perfluoroctansäure, Feststoffe	µg/kg	< 0,5
Perfluoroctansulfonsäure (PFOS), Feststoffe	µg/kg	< 0,5
Perfluorpentansäure, Feststoffe	µg/kg	< 0,5
Perfluorundecansäure, Feststoffe	µg/kg	< 0,5

Im Auftrag

gez. Tretner

**Das Untersuchungsergebnis bezieht sich ausschließlich auf den angegebenen Prüfgegenstand.  
Eine auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichts bedarf der schriftlichen Genehmigung der Prüfeinrichtung.**

### Konten der Hauptkasse der Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen:

WGZ-Bank Münster, BLZ 400 600 00, Konto-Nr. 403 213, IBAN: DE97 4006 0000 0000 4032 13, BIC/SWIFT: GENO DE MS  
Volksbank Bonn Rhein-Sieg eG, BLZ 380 601 86, Konto-Nr. 210 077 1015, IBAN: DE27 3806 0186 2100 7710 15, BIC/SWIFT: GENO DE D1 BRS  
Ust.-Id.-Nr. DE 126118293 Steuer-Nr. 337/5914/0780

### Akkreditierte Prüfeinrichtung nach DIN EN ISO/IEC 17025

AKS-Register-Nr.: AKS-P-20705-EU; SAL-NRW-G-036-01-05; ISTA Station DEDL 09

QS zugelassenes Labor für Salmonellenmonitoring und Rückstandsmonitoring in Obst und Gemüse

