



Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel, Germany
 Fax: +49(0431)1228-498
 eMail: zentrale@lufa-itl.de

LUFA - ITL Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel

MONTEX GMBH
 HORGER GÄSSLE 7
 72186 EMPFINGEN

Datum 17.02.2012
 Kundennr. 10049226
 Seite 1 von 1

PRÜFBERICHT (KOPIE)

Auftragsnr. 940585

Analysennr. **837006 Düngemittel**
 Auftrag **Düngekalk ohne Asche**
 Probeneingang **06.02.2012**
 Probenahme **01.02.2012**
 Kunden-Probenbezeichnung **Material: DOLOKAL 83; Kohlensaurer Kalk mit Magnesium**
 Erzeuger/Lieferant **Montex Werk SHB Götzingen**

	Einheit	Ergebnis	Substanz	Methode
Physikalisch-chemische Parameter				
pH		7,81	OS	in Anl. VDLUFA Bd. I, 5.1.1
Reaktivität	%	99	OS	VDLUFA II, 6.4
Wertbestimmende Bestandteile				
Calcium (CaO)	%	49,8	OS	VDLUFA Bd. II, 6.2 Endb. ICP
Magnesium (MgO)	%	0,98	OS	VDLUFA Bd. II, 7.1.1 Endb. ICP
Granulometrie				
Siebdurchgang < 3,0 mm	%	100	OS	VDLUFA II, 6.5.1/6.5.2
Siebdurchgang < 2,0 mm	%	99,7	OS	VDLUFA II, 6.5.1/6.5.2
Siebdurchgang < 1,0 mm	%	99,3	OS	VDLUFA II, 6.5.1/6.5.2
Siebdurchgang < 0,1 mm	%	97	OS	VDLUFA Bd II 6.5.1/6.5.2

Erläuterung: Substanz: OS=Originalsubstanz, TS=Trockensubstanz

LUFA - ITL Herr Gosch, Tel. 0431/1228-110

Kundenbetreuung

Dieser elektronisch übermittelte Ergebnisbericht wurde geprüft und freigegeben. Er entspricht den Anforderungen der ISO/IEC 17025:2005 an vereinfachte Ergebnisberichte und ist ohne Unterschrift gültig.

Verteiler

MONTEX GMBH, Herr Ralph Kuhlmann

Beginn der Prüfungen: 07.02.12

Ende der Prüfungen: 17.02.12

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Bei Proben unbekanntem Ursprungs ist eine Plausibilitätsprüfung nur bedingt möglich. Die auszugswise Vervielfältigung des Berichts ohne unsere schriftliche Genehmigung ist nicht zulässig.