

LUFA Nord-West - Jägerstraße 23-27 - 26121 Oldenburg

H&H Strohpellets GmbH
Raubensrieder Weg 125
90530 Wendelstein

Oldenburg, 29.05.2015

Dr. Bi / Die

Seite 1 von 1

Prüfbericht

Auftrags-Nr.: 3096
Analysen-Nr.: 15BG001628
Probenart: Einstreu
Bezeichnung: Strohgranulat
Probenahmedatum: ohne Angabe
Probenehmer (#6): Extern, ohne Angabe
Probeneingang: 20.05.2015
befindlich in: Pl.-Beutel
Labor-Nr.: 3115-016429

Untersuchungsbeginn: 20.05.2015

Untersuchungsende: 29.05.2015

in der Originalsubstanz

Hefen <i>Methode: ASU L 01.00-37 (mod.); #6</i>	<50	KbE/g
Schimmelpilze <i>Methode: ASU L 01.00-37 (mod.); #6</i>	500	KbE/g
Salmonellen <i>Methode: BGK Kap. IV C1; 2006-09</i>	nicht nachgewiesen	
E.coli-Keimzahl (Fäkalcoliforme Bakterien) <i>Methode: BGK Kap. IV C3; 2006-09</i>	nicht nachgewiesen	MPN/g
Enterokokken (Fäkalstreptokokken) <i>Methode: BGK Kap. IV C4; 2006-09</i>	<10	MPN/g
aerobe Gesamtkeimzahl <i>Methode: BGK Kap. IV C2; 2006-09</i>	56400	KbE/g

Im Auftrag

Karin Dieckvoß
(stellv. Laborleiterin)

Kopie: biogas@freenet.de

#2 = IfT, Oldenburg; #3 = IfL, Oldenburg; #4 = IfB, IfD, Hameln; #5 = Untersuchung erfolgte in Fremdlabor; #6 = unterliegt nicht der Akkreditierung
„<...“ = Wert ist kleiner als die nebenstehende untere Grenze des Arbeitsbereiches

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich ausschließlich auf das uns vorliegende Probenmaterial. Dieser Prüfbericht darf nicht auszugsweise ohne unsere Genehmigung vervielfältigt werden.