

## Prüfbericht - Futtermittel



Debitor: 97511

**Uwe Lochstampfer  
Rixförde 4  
29313 Hambühren**

Probenart: Miscanthusmehl  
Probe-Nr.: M  
gezogen am: 28.06.2018  
Lagerort: keine Angabe  
Probeneingang: 29.06.2018  
Journal-Nr.: 201825453  
Probenehmer: keine Angabe  
Prüfzeitraum: 29.06.2018 - 09.07.2018

### Sensorischer Befund:

### Ergebnis der Untersuchung auf Rückstände Pflanzenschutzmittel :

**Es wurden bei der Untersuchung keine Pestizide oberhalb der Bestimmungsgrenze nachgewiesen.  
Die durch die Verordnung (EG) 396/2005 vorgegebenen Höchstmengen werden nicht überschritten.**

Die untersuchten Substanzen und deren Bestimmungsgrenzen sind im Anhang zu diesem Prüfbericht aufgeführt.

*Prüfmethode: ASU F 0057 (ASU L 00.00-34 bei fettr. Proben)*

### Hinweise:

Die im Anhang zum Prüfbericht aufgeführte Parameter und Prüfverfahren sind in der LKS mbH nicht akkreditiert.  
Vergabe an ein dafür akkreditiertes Fremdlabor: LUFA NRW Münster

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Der Prüfzeitraum entspricht dem Zeitraum zwischen Probeneingang und Befunddatum. Bei Proben unbekanntem Ursprungs ist eine Plausibilitätsprüfung nur bedingt möglich. Die Vervielfältigung des Berichtes ist ohne schriftliche Genehmigung nicht zulässig.

Bearbeiter: *Frau Hänsch*

Befunddatum : 09.07.2018\_16:07

Akkreditiertes Prüflabor für Futtermittel- und Bodenuntersuchungen nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 (D-PL-14632-01-00).  
Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde angeführten Prüfverfahren. Das Attest wurde datentechnisch erstellt und trägt keine Unterschrift.