

## Untersuchungsauftrag für Handelsfuttermittel gültig ab: 01.06.2016

LUFA-Kunden-Nr.: \_\_\_\_\_

Auftraggeber= Rechnungsempfänger

\_\_\_\_\_  
Name

\_\_\_\_\_  
Straße

\_\_\_\_\_  
PLZ/Postort

\_\_\_\_\_  
Telefonnr. für Rückfragen / Ansprechpartner / Emailadr.

Eingangsdaten (nur vom Labor auszufüllen)
Datum:
Labor-Nr.:

\_\_\_\_\_  
Zweitschrift des Prüfberichts an

\_\_\_\_\_  
Bezeichnung der Probe im Prüfbericht

\_\_\_\_\_  
Bemerkungen

Energie und Inhaltsstoffe	
<input type="checkbox"/> NEL-HFT (Mischfuttermittel) <small>(ME-Rind, Wasser, Rohasche, Rohprotein, Rohfett B, Stärke, ADFom, Gasbildung, Rohfaser)</small>	
<input type="checkbox"/> ME-Rind (Mischfuttermittel) <small>(Wasser, Rohasche, Rohprotein, Rohfett B, Stärke, ADFom, Gasbildung)</small>	
<input type="checkbox"/> ME-Schwein (Mischfuttermittel) <small>(Wasser, Rohasche, Rohprotein, Rohfett B, Rohfaser, Stärke)</small>	
<input type="checkbox"/> ME-Geflügel (Misch-/Einzelfuttermittel) <small>(Rohprotein, Rohfett B, Stärke, Gesamtzucker)</small>	
<input type="checkbox"/> ME-/NEL-Rind-VQ (Einzelfuttermittel) <small>(Wasser, Rohasche, Rohprotein, nXP, RNB, Rohfett B, Rohfaser)</small>	
<input type="checkbox"/> ME-Schwein-VQ (Einzelfuttermittel) <small>(Wasser, Rohasche, Rohprotein, Rohfett B, Stärke, Gesamtzucker)</small>	
<input type="checkbox"/> Weender Analyse <small>(Wasser, Rohasche, Rohprotein, Rohfett B, Rohfaser)</small>	
<input type="checkbox"/> TS / Wasser	<input type="checkbox"/> Rohfett
<input type="checkbox"/> Rohprotein	<input type="checkbox"/> Stärke
<input type="checkbox"/> Rohfaser	<input type="checkbox"/> Gesamtzucker
<input type="checkbox"/> ADFom	<input type="checkbox"/> Rohasche
<input type="checkbox"/> aNDFom	<input type="checkbox"/> Gasbildung
<input type="checkbox"/> Lysin	<input type="checkbox"/> Threonin
<input type="checkbox"/> Methionin	<input type="checkbox"/> Cystin
<input type="checkbox"/> MHA	<input type="checkbox"/> Tryptophan

Mineralstoffe und Spurenelemente	
<input type="checkbox"/> Calcium	<input type="checkbox"/> Kupfer
<input type="checkbox"/> Phosphor	<input type="checkbox"/> Zink
<input type="checkbox"/> Natrium	<input type="checkbox"/> Mangan
<input type="checkbox"/> Kalium	<input type="checkbox"/> Eisen
<input type="checkbox"/> Magnesium	<input type="checkbox"/> Selen
<input type="checkbox"/> Chlorid	<input type="checkbox"/> Schwefel

QS-Parameter und Futterhygiene		
<input type="checkbox"/> Salmonellen	<input type="checkbox"/> Tierische Bestandteile <small>(mikroskopisch)</small>	
<input type="checkbox"/> Pilzkeimzahl	<input type="checkbox"/> Bakterienkeimzahl	
<input type="checkbox"/> Aflatoxin B <sub>1</sub> (HPLC)	<input type="checkbox"/> Ochratoxin A (HPLC)	
<input type="checkbox"/> Deoxynivalenol (DON)	<input type="checkbox"/> HPLC	<input type="checkbox"/> ELISA <small>empfohlen nur für Getreide</small>
<input type="checkbox"/> Zearalenon (ZON)	<input type="checkbox"/> HPLC	<input type="checkbox"/> ELISA <small>empfohlen nur für Getreide</small>
<input type="checkbox"/> Dioxine	<input type="checkbox"/> incl. dioxinähnlicher PCB (dl-PCB)	
<input type="checkbox"/> dioxinähnliche PCB (dl-PCB)		
<input type="checkbox"/> nicht-dioxinähnliche PCB (ndl-PCB)		
<input type="checkbox"/> Schwermetalle (Pb, Cd, Hg, As)		
<input type="checkbox"/> Pestizidrückstände (QS-Liste, ca. 55 Wirkstoffe)		
<input type="checkbox"/> 4-Platten-Hemmstofftest (Antibiotische Leistungsförderer)		

Sonstige Untersuchungsparameter	
<input type="checkbox"/> Vitamin A	<input type="checkbox"/> Monensin-Na
<input type="checkbox"/> Vitamin E	<input type="checkbox"/> Salinomycin-Na
<input type="checkbox"/> Vitamin D <sub>3</sub>	<input type="checkbox"/> Lasalocid-Na
<input type="checkbox"/> Fluor	<input type="checkbox"/> Zusammensetzung (mikroskopisch)
<input type="checkbox"/> Phytase	<input type="checkbox"/> botanische Reinheit (mikroskopisch)
<input type="checkbox"/> Fettsäuremuster	<input type="checkbox"/> Stärkeaufschlussgrad
<input type="checkbox"/> Ureaseaktivität	<input type="checkbox"/> GVO-Screening (35S, NOS, bar, pFMV)
<input type="checkbox"/> Eiweißlöslichkeit	<input type="checkbox"/> GVO-Quantifizierung
<input type="checkbox"/> fermentlösbares Rohprotein (Rohproteinverdaulichkeit)	
<input type="checkbox"/>	

Weitere Untersuchungen auf Anfrage, Änderungen vorbehalten! Es gelten die AGB der LUFA Nord-West (siehe Internet: www.lufa-nord-west.de).

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Ort

\_\_\_\_\_  
Unterschrift