

<b>TLLLR</b> <b>Abteilung 2</b> <b>FB-221-A005</b>	<b>Untersuchungsauftrag</b> <b>Einzelfutter und Mischfutter</b>		<b>erstellt: Herzog</b>
			<b>geprüft: Engler</b>
	<b>Seite: 1 von 1</b>	<b>Version 02</b>	<b>Datum: 10.07.2020</b>

Thüringer Landesamt  
für Landwirtschaft und Ländlichen Raum  
Referat 22 Probenmanagement, Boden- und  
Düngemitteluntersuchung  
Naumburger Str. 98  
07743 Jena  
E-Mail: probenlogistik@tlllr.thueringen.de

Auftrags-Nr.:  /

Eingangsdatum: \_\_\_\_\_

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

Themen-Nr.:  .

Auftraggeber:	Bearbeiter:
Anschrift:	
Telefon:	
E-Mail-Adresse:	
Probenart:	Anzahl Proben:
Probe Nr.:	
Terminwunsch:	

**Rückfragen zu Messunsicherheit und Konformität unter 0361 574041434**

**Energetische Bewertung – NEL bzw. ME-Tierart**

**Einzel- bzw. Zusatzanalyse**

**Mischfutter für Milchvieh**

(TS, Ra, Rp, Rfett, Rfa, Stärke, ADForg, Gasbildung)

Trockenmasse

Rohasche

Rohprotein

**Mischfutter für Rinder, Schafe, Ziegen**

(TS, Ra, Rp, Rfett, Stärke, ADForg, Gasbildung)

Rohfaser

Rohfett

Zucker

**Mischfutter für Geflügel**

(TS, Ra, Rp, Rfa, Rfett, Zucker, Stärke)

Stärke

UDP (Proteinfractionierung)

ADFom

**Mischfutter für Schweine**

(TS, Ra, Rp, Rfa, Rfett, Stärke)

aNDFom

ELOS

DCAB-Rind (Na, K, Cl', S)

**Totale Mischration (TMR)**

(TS, Ra, Rp, Rfa, Rfett)

pH-Wert

Mikrobiologischer Status

**Einzelfutter Rind (TS, Ra, Rp, Rfa, Rfett, nXP, RNB)**

Lysin

**Einzelfutter Schweine (TS,Ra,Rp, Rfett, Zucker, Stärke)**

Methionin, Cystin, Threonin

Mykotoxine

**Ca P Na Mg K Cu Zn Mn Fe**

**Weiterer Parameter:**

Datum und Unterschrift des Auftraggebers: \_\_\_\_\_