

# Probenahmeprotokoll/ Auftragsformular für Wirtschaftseigene Futtermittel

**AGROLAB Agrar GmbH**

 Breslauer Straße 60, 31157 Sarstedt  
 Tel.: +49 5066 901930, Fax: +49 5066 9019335  
 E-Mail: [sarstedt@agrolab.de](mailto:sarstedt@agrolab.de)

<b>Auftraggeber</b>	<i>Befund per:</i>	Brief <input type="checkbox"/>	E-Mail <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <i>Befund zusätzlich als Excel-Datei</i>	
Kunden-Nr.				<b>Rechnung an, falls abweichend vom Auftraggeber:</b>	
Name/Firma					
Ansprechpartner					
Straße				<b>Kopie des Befundes an:</b>	
PLZ / Ort				Name	
Telefon-Nr.				E-Mail	
E-Mail				Angebots-Nr.	Projekt-Nr.
Betreuer		Probennehmer		PN-Datum	PN-Preis

**Probenkennung**

<b>Probenbezeichnung</b>		<b>Probenbarcode</b>
<b>Schnitt</b>		

**Untersuchungsumfang** gewünschte Untersuchung bitte ankreuzen ( X )

<input type="checkbox"/> <b>Frischgras</b> (TS, XP, XL, XF, XA, XZ, NDF, ADF <sub>org</sub> , Sand, ELOS, ME Rind, NEL, nXP, RNB)
<input type="checkbox"/> <b>Grassilage</b> (TS, XP, XL, XF, XA, XZ, NDF, ADF, ADF <sub>org</sub> , Reinprotein, Sand, ELOS, Strukturwert, ME Rind, NEL, nXP, RNB)
<input type="checkbox"/> <b>Grassilage PLUS</b> (Grassilage, lösl. Protein, Fraktion A+B1, IVVOM, pH-Wert, Ammoniak-N, Milchsäure, Essigsäure)
<input type="checkbox"/> <b>Heu</b> (TS, XA, XP, XL, XF, XZ, NDF, ADF, ADF <sub>org</sub> , ELOS, Strukturwert, ME Rind, NEL, nXP, RNB, DE Pferd, ME Pferd)
<input type="checkbox"/> <b>Frischmais</b> (TS, XP, XL, XF, XA, XS, XZ, NDF, NDF <sub>org</sub> , ADF, ELOS, Strukturwert, ME Rind, NEL, nXP, RNB)
<b>NIRS</b> <input type="checkbox"/> <b>Maissilage</b> (TS, XP, XL, XF, XA, XS, XZ, NDF, NDF <sub>org</sub> , ADF, ADF <sub>org</sub> , ELOS, Strukturwert, ME Rind, NEL, nXP, RNB)
<input type="checkbox"/> <b>Maissilage PLUS</b> (Maissilage + lösl. Protein, Fraktion A+ B1, IVVOM, pH-Wert, Ammoniak-N, Milchsäure, Essigsäure)
<input type="checkbox"/> <b>Körnermais</b> (TS, XP, XL, XF, XA, XS, NDF <sub>org</sub> , ELOS, ME Schwein, ME Rind, NEL, nXP, RNB)
<input type="checkbox"/> <b>CCM</b> (TS, XP, XL, XF, XA, XS, NDF <sub>org</sub> , ADF <sub>org</sub> , ELOS, ME Schwein, ME Rind, NEL, nXP, RNB)
<input type="checkbox"/> <b>Weizen-GPS</b> <input type="checkbox"/> <b>Triticale-GPS</b> <input type="checkbox"/> <b>Gersten-GPS</b> <input type="checkbox"/> <b>Roggen-GPS</b> <input type="checkbox"/> <b>Hafer-GPS</b> <input type="checkbox"/> <b>Mischgetreide-GPS</b> (TS, XP, XF, XA, XS, ME Rind, NEL, RNB, nXP, Strukturwert)
<input type="checkbox"/> <b>Weizen</b> <input type="checkbox"/> <b>Triticale</b> <input type="checkbox"/> <b>Gerste</b> <input type="checkbox"/> <b>Roggen</b> (TS, XP, XL, XF, XA, XS, ME Schwein, ME Rind, NEL, AS berechnet nach Degussa)
<b>NASSCHEMIE*</b> <input type="checkbox"/> <b>Einzelfuttermittel Energie Rind</b> (TS, XP, XL, XF, XA, ME Rind, NEL, nXP, RNB)
<input type="checkbox"/> <b>Einzelfuttermittel Energie Schwein</b> (TS, XP, XL, XF, XA, XS, XZ, ME Schwein)
<input type="checkbox"/> <b>Einzelfuttermittel Energie Rind + Schwein</b> (TS, XP, XL, XF, XA, XS, XZ, ME Schwein, ME Rind, NEL, nXP, RNB)
<input type="checkbox"/> <b>Sonstige Ganzpflanzensilagen</b> (TS, XP, XF, XA, XS, ME Rind, NEL, RNB, nXP. Strukturwert) <b>Name:</b>
<input type="checkbox"/> <b>TMR (Totale Mischration)</b> (TS, XP, XF, XL, XA, XS, ME Rind, NEL)

\*) Preise für nasschemische Analysen weichen von NIRS-Analysen ab. Eine Energieberechnung ist nicht bei allen Einzelfuttermitteln möglich, bitte vorher Rücksprache mit dem Außendienst oder der Kundenbetreuung halten!

TS = Trockensubstanz, XP = Rohprotein, XL = Rohfett, XF = Rohfaser, XA = Rohasche, XZ = Zucker, XS = Stärke, dvXP = dünndarmverd. XP

**Mineralstoffe**
**Proteinqualität**

<input type="checkbox"/> <b>Mineralstoffe</b> (Calcium, Phosphor, Natrium, Kalium, Magnesium)	<input type="checkbox"/> <b>Ammoniak-N</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nitrat</b>
<input type="checkbox"/> <b>Spurenelemente</b> (Kupfer, Eisen, Zink, Mangan)	<input type="checkbox"/> <b>Aminosäuren</b> (berechnet nach Degussa)	
<input type="checkbox"/> <b>DCAB</b> Kationen-Anionen-Bilanz (Cl, S) → nur mit Mineralstoffpaket	<input type="checkbox"/> <b>Lösliches Protein</b>	
<input type="checkbox"/> <b>Selen</b>		

**Futterhygiene/Gärqualität**
**Sonstiges**

<input type="checkbox"/> <b>Mikrobiol. Beurteilung</b> (Bakterien, Pilze, Hefen)	<input type="checkbox"/> <b>Theor. Gasbildung</b> (nach Baserga)	<input type="checkbox"/> <b>pH-Wert</b>
<input type="checkbox"/> <b>Gärqualität DLG 2006</b> (pH, Milch-, Essig-, Butter-, Propionsäure)	<input type="checkbox"/> <b>Fruktan</b>	

Der Probennehmer haftet nicht für Schäden durch die Probenahme. Der Auftraggeber bestätigt die ordnungsgemäße Probenahme und Wiederverschluss des Silos. Eine unsachgemäße bzw. nicht normkonforme Probenahme und/oder Probentransport kann Einfluss auf die Prüfergebnisse haben.

Ort / Datum

Unterschrift Anlagenbetreiber

Unterschrift Probennehmer

