

# Auftragsformular für (Handels-)Futtermittel

**LUFA-ITL GmbH**  
Dr. Hell Str. 6, 24107 Kiel  
Tel.: 0431-1228-0, Fax: 0431-1228-498  
E-Mail: lufa@agrolab.de

<b>AUFTRAGGEBER</b>		Brief	E-Mail	<b>Rechnung an</b> (falls abweich. v. Auftraggeber)		Brief	E-Mail
Kunden-Nr.							
Kunde							
Ansprechpartner				Durchschrift des Befundes an		Brief	E-Mail
Str.							
PLZ/Ort							
Tel.							
E-Mail							
Gebietsbetreuer	Betreuer			PL-Nr.	Angebot		
<b>PROBENDATEN</b>							
Probenbezeichnung				Probenehmer			
Artikelnummer				Probenahmedatum/zeit			
Standort/Werk				Probenahmeort			
				Lot/Chargennummer			
Bemerkung							

**Untersuchungsumfang** (bitte ankreuzen 'x' bzw. ergänzen)

**Inhaltsstoffe und Energieberechnungen:**

<input type="checkbox"/> Energie Rind	<input type="checkbox"/> Energie Schwein	<input type="checkbox"/> Energie Geflügel	<input type="checkbox"/> Energie Pferd
<input type="checkbox"/> Rohprotein	<input type="checkbox"/> Rohfaser	<input type="checkbox"/> Stärke	<input type="checkbox"/> Wasser
<input type="checkbox"/> Rohfett	<input type="checkbox"/> Rohasche	<input type="checkbox"/> Zucker	

**Aminosäuren**

<input type="checkbox"/> Aminosäuren 17	<input type="checkbox"/> Lys	<input type="checkbox"/> Met	<input type="checkbox"/> Cys	<input type="checkbox"/> Thr	<input type="checkbox"/> Trp	<input type="checkbox"/> Val	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Aminosäuren 17 +Tryptophan	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>					

**Mineralstoffe, Spurenelemente, Schwermetalle**

<input type="checkbox"/> Paket (Ca, P, Na, Mg, K)	<input type="checkbox"/> Ca	<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> Na	<input type="checkbox"/> Mg	<input type="checkbox"/> K	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Paket (Fe, Cu, Zn, Mn)	<input type="checkbox"/> Fe	<input type="checkbox"/> Cu	<input type="checkbox"/> Zn	<input type="checkbox"/> Mn	<input type="checkbox"/> Selen	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Paket (As, Cd, Hg, Pb)	<input type="checkbox"/> As	<input type="checkbox"/> Cd	<input type="checkbox"/> Hg	<input type="checkbox"/> Pb	<input type="checkbox"/> Fluor	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Nickel	<input type="checkbox"/> Chlorid			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

**Vitamine** (bitte Deklarationswert angeben)

<input type="checkbox"/> Vitamin A	<input type="checkbox"/> Vitamin D3	<input type="checkbox"/> Vitamin E	<input type="checkbox"/> Ascorbinsäure
<input type="checkbox"/> C-Monophosphat	<input type="checkbox"/> Niacin	<input type="checkbox"/> Folsäure	<input type="checkbox"/> Pantothenäure
<input type="checkbox"/> Vitamin B1	<input type="checkbox"/> Vitamin B2	<input type="checkbox"/> Vitamin B6	<input type="checkbox"/> Vitamin B12
<input type="checkbox"/> Vitamin K1	<input type="checkbox"/> Vitamin K3	<input type="checkbox"/> β-Carotin	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Mikrobiologie**

<input type="checkbox"/> Salmonellen	<input type="checkbox"/> Enterobacteriaceae	<input type="checkbox"/> Hefen	<input type="checkbox"/> Pilze
<input type="checkbox"/> Antibiotische Leistungsförderer ( red. 6-Plattentest)		<input type="checkbox"/> Gesamtkeimzahl	

**Mycotoxine**

<input type="checkbox"/> Aflatoxin B1	<input type="checkbox"/> Afla-ELISA-Screening	<input type="checkbox"/> Fumonisin B1+B2	<input type="checkbox"/> Fusarenon X
<input type="checkbox"/> Deoxynivalenol-DON	<input type="checkbox"/> DON-ELISA-Screening	<input type="checkbox"/> T-2 + HT-2 Toxin	<input type="checkbox"/> Nivalenol
<input type="checkbox"/> Zearalenon-ZEA	<input type="checkbox"/> ZEA-ELISA-Screening	<input type="checkbox"/> Diacetoxy-scirpenol (DAS)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Ochratoxin A		<input type="checkbox"/> Aflatoxin B1, B2, G1, G2	<input type="checkbox"/>

**Dioxine und Pflanzenschutzmittel**

<input type="checkbox"/> Dioxine (HRGCMS)	<input type="checkbox"/> Pflanzenschutzmittel Multimethode (GC/LC)
<input type="checkbox"/> Dioxine + dl -PCBs (HRGCMS)	<input type="checkbox"/> Pflanzenschutzmittel GC
<input type="checkbox"/> Dioxine + dl-PCBs + ndl-PCBs (HRGCMS)	<input type="checkbox"/> Pflanzenschutzmittel BIO (GC/LC)
<input type="checkbox"/> Dioxine + dl-PCBs + ndl-PCBs SCREENING (HRGCMS)	<input type="checkbox"/> Pflanzenschutzmittel für Fette und Öle

→ nicht für alle Matrices möglich!

**Sonstiges**

<input type="checkbox"/> Tier. Bestandteile (Mikroskopie)	<input type="checkbox"/> Theobromin	<input type="checkbox"/> botanische Verunreinigung	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Mutterkorn	<input type="checkbox"/> Ambrosia	<input type="checkbox"/> biogene Amine	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Wenn möglich, Sackanhänger beifügen!

Es gelten unsere AGBs, die Sie im Internet unter <http://www.agrolab.com/de/agb.html> finden. Wir weisen darauf hin, dass Prüfberichte gemäß der Akkreditierungsnorm eine Ausschlussklausel („Disclaimer“) tragen, wenn festgestellt wird, dass die Probe durch unsachgemäße Probenahme, Verpackung oder Transport in Ihren ursprünglichen Eigenschaften verändert worden sein könnte. Wir behalten uns vor matrixbedingt erforderliche Probenaufschlüsse durchzuführen, die zusätzl. in Rechnung gestellt werden.

Ort / Datum

Unterschrift Probenehmer

Unterschrift Auftraggeber