

**Analysenauftrag für mikrobiologische und chemische Untersuchungen
 Lebensmittel / Futtermittel^a**
Auftraggeber: _____ **Tel.:** _____
 _____ **Fax.:** _____
 _____ **E-mail:** _____

Probenbezeichnung:

Chemie: **Standardanalyse (bis 10 Werktage)^b** **Expressanalyse (3-5 Werktage, 50% Zuschlag)^{b,c}**
Analysenbeginn Mikrobiologie: bei Wareneingang am Verbrauchsdatum^d am^d _____

Nährstoffe

-
- BIG 8
-
-
- Nährstoffe ohne Nahrungsfasern
-
-
- Nährstoffe mit Nahrungsfasern
-
-
- Rohprotein
-
- Rohfaser
-
-
- Rohfett Soxhlet
-
-
- Gesamtfett nach Säureaufschluss
-
-
- Rohwasser
-
- Trockensubstanz
-
-
- Wassergehalt Karl Fischer
-
-
- Rohasche
-
-
- Kochsalz
-
-
- Nahrungsfasern gesamt
-
-
- lösliche Nahrungsfasern

Energiegehalt Futtermittel

-
- NEL, NEV (Rindvieh)
-
-
- NEL, NEV m. Säureaufschluss
-
-
- ADP, NEL, NEV (Rindvieh)
-
-
- VES (Schwein)
-
-
- UEG (Geflügel)
-
-
- VEP (Pferd)

Vitamine

-
- B1
-
- A (Retinol)
-
-
- B2
-
- B5 (Pantothensäure)
-
-
- B3 (PP)
-
- B8 oder H (Biotin)
-
-
- B6
-
- B9 (Folsäure)
-
-
- B12
-
- E (
- α
- Tocopherol)
-
-
- C
-
- E (Tocopherol-Profil)
-
-
- K1
-
- Provit. A (
- β
- Karotin)
-
-
- D (ges.)
-
- D2
-
- D3
-
-
- Sonstige:

Kohlenhydrate

-
- Gesamtzucker (Glu, Fru, Sac)
-
-
- Glucose,
-
- Fructose
-
-
- Saccharose,
-
- Laktose
-
-
- Stärke (Ewers)
-
-
- Stärke (enzymatisch)

Aminosäuren

-
- Gesamtanalyse (sauer)
-
-
- Gesamtanalyse (oxidativ)
-
-
- Gesamtanalyse + Cys, Met
-
-
- Gesamtanalyse + Cys, Met, Trp
-
-
- Einzelne Aminosäuren:
-
-
- Cys
-
- Met
-
- Lys
-
-
- Sonstige:

Fettsäuren /-kennzahlen

-
- Fettsäureverteilung (SAFA,MUFA,PUFA)
-
-
- trans-Fettsäuren
-
-
- Butterfett / Milchfett
-
-
- Cholesterin
-
-
- Peroxidzahl
-
-
- Säuregrad / freie Fettsäuren

Elemente

-
- Natrium
-
- Kalium
-
-
- Calcium
-
- Magnesium
-
-
- Blei
-
- Cadmium
-
-
- Quecksilber
-
- Kupfer
-
-
- Eisen
-
- Phosphor
-
-
- Sonstige:

Mykotoxine

-
- Aflatoxine B1, B2, G1, G2
-
-
- Aflatoxin M1
-
-
- Ochratoxin A
-
-
- Fumonisin
-
-
- Zearalenon (ZON)
-
-
- DON (Vomitoxin)

Allergene

-
- Casein / Milcheiweiss
-
-
- Gluten / Prolamin
-
-
- Allergen:
-
-
- 26 Allergene Duftstoffe

Fremdstoffe, Pestizide

-
- Pestizid-Screening (GC)
-
-
- Nitrat
-
-
- Nitrit
-
-
- Bromid
-
-
- Dioxine / Furane
-
-
- ESBO
-
-
- Phthalate
-
-
- Acrylamid
-
-
- Melamin

Mikrobiologische Untersuchungen

-
- Aerobe mesophile Keime GKZ
-
-
- Aerobe mesophile Fremdkeime
-
-
- Aerobe Sporenbildner
-
-
- Anaerobe Sporenbildner
-
-
- Anaerobe mesophile Keime
-
-
- Bacillus cereus
-
-
- Campylobacter, thermotolerante
-
-
- Clostridium perfringens
-
-
- Clostridium sulfitreduzierend
-
-
- Coliforme Keime
-
-
- Enterobakteriäzen
-
-
- Enterobacter sakazakii
-
-
- Enterokokken
-
-
- Escherichia coli
-
-
- Hefen und Schimmelpilze
-
-
- Koagulasepositive Staphylokokken
-
-
- Laktobazillen
-
-
- Legionella pneumophila
-
-
- Listerien quantitativ
-
-
- Listerien qualitativ
-
-
- Osmotolerante Hefen
-
-
- Pseudomonas aeruginosa
-
-
- Pseudomonaden spp.
-
-
- Salmonellen spp.

Weitere Parameter gemäss LV

-
-
-
-
-

^a Für Dürrfutter, Gras- sowie Maissilage bitte das Raufutter-Auftragsformular verwenden.

^b Die Analysendauer kann in Abhängigkeit von Analysenmethode oder Matrix variieren, ^c Nicht für alle Analysen möglich.

^d Bei (Verbrauchs-)Datum an einem Sonn- oder Feiertag 100% Zuschlag, bzw. Analyse am nächsten Werktag (bitte auf Seite 2 auswählen).

Berichtszustellung: **Post** **Fax** **E-mail**

Bei E-mailversand übernimmt Eurofins Scientific AG keinerlei Haftung oder Verantwortung bezüglich Vertraulichkeit oder Inhalt.

Datum: _____

Unterschrift:

S SCHWEIZERISCHER PRÜFSTELLENDIENST
S SERVICE SUISSE D'ESSAI
T SERVIZIO DI PROVA IN SVIZZERA
S SWISS TESTING SERVICE

Akkreditierungsnummer STS 063 (nach ISO 17025)


S SCHWEIZERISCHER INSPEKTIONSDIENST
S SERVICE SUISSE D'INSPECTION
S SERVIZIO SVIZZERO D'ISPEZIONE
S SWISS INSPECTION SERVICE

Akkreditierungsnummer SIS 020 (nach ISO 17020)

Probenbezeichnung:

Probe 1:

Futter:

- TMR
- CCM
- Trocken-
gras/-mais
- sonst. :

^d **Mikrobiologische Analyse (ggf. auswählen):** Sonn-/Feiertag (+ 100%), nächster Werktag

Probe 2:

Futter:

- TMR
- CCM
- Trocken-
gras/-mais
- sonst. :

^d **Mikrobiologische Analyse (ggf. auswählen):** Sonn-/Feiertag (+ 100%), nächster Werktag

Probe 3:

Futter:

- TMR
- CCM
- Trocken-
gras/-mais
- sonst. :

^d **Mikrobiologische Analyse (ggf. auswählen):** Sonn-/Feiertag (+ 100%), nächster Werktag

Probe 4:

Futter:

- TMR
- CCM
- Trocken-
gras/-mais
- sonst. :

^d **Mikrobiologische Analyse (ggf. auswählen):** Sonn-/Feiertag (+ 100%), nächster Werktag

Probe 5:

Futter:

- TMR
- CCM
- Trocken-
gras/-mais
- sonst. :

^d **Mikrobiologische Analyse (ggf. auswählen):** Sonn-/Feiertag (+ 100%), nächster Werktag

Berichtszustellung: **Post** **Fax** **E-mail**

Bei E-mailversand übernimmt Eurofins Scientific AG keinerlei Haftung oder Verantwortung bezüglich Vertraulichkeit oder Inhalt.

Datum: ____ . ____ . ____

Unterschrift: