



Untersuchungsauftrag / Probenbegleitschein - Futtermittel

bei Kunden außerhalb der BRD : USt-Ident-Nr.:

** auszufüllende Pflichtfelder*

Debitor*

Tel.* Fax:

Betrieb*

Email:

Straße*

Datum der Probenahme :

PLZ*Ort*

Probenehmer :

Kopieempfänger:.....

Futtermittelart: *

Proben-Nr.:

- Gruppe :** Vorbereiter
 Frischmelker
 Hochleistung
 Altmelker
 Trockensteher

Tierart:*

Lagerort:

Siliermittel: Erntejahr:

Jungrinder (> 1 Jahr) Aufwuchs:

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="radio"/> Vollanalyse (Basispaket) | <input type="radio"/> Zucker | <input type="radio"/> Gärsäuren + Alkohole |
| <input type="radio"/> Vollanalyse + NDF_{OM}/ADF_{OM} | <input type="radio"/> NDF, ADF, ADL, NFC | <input type="radio"/> Gärsäuren |
| <input type="radio"/> Vollanalyse Getreide | <input type="radio"/> UDP (A, B1, B2, B3, C) | <input type="radio"/> ASTA (aerobe Stabilität) |
| <input type="radio"/> Vollanalyse Mischfutter | <input type="radio"/> WLKH (wasserlös.Kohlenhydr.) | <input type="radio"/> biogene Amine |
| <input type="radio"/> Schnelluntersuchung (NIRS)
(nur für Hofmischungen und Mischfutter) | <input type="radio"/> Siebanalyse | <input type="radio"/> Aminosäuren
(Referenzmethode) |
| | <input type="radio"/> DNDF _{30h} | |

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="radio"/> Biogasausbeute | Mykotoxine | <input type="radio"/> Hygienepaket Einstreu |
| <input type="radio"/> Umwelt (Pb, Cd, As, Hg) | Referenz (HPLC) | <input type="radio"/> Hefen u. Pilze inkl. Hefendiff. |
| <input type="radio"/> P 5 (Ca, P, Na, Mg, K) | <input type="radio"/> DON+ Zea+ T2/HT2+ Ochra | <input type="radio"/> Bakterien (Gesamtkeimzahl) |
| <input type="radio"/> P 7 (Ca, P, Na, Mg, K, Cl, S, DCAB) | <input type="radio"/> Aflatoxin <input type="radio"/> Fumonisin | <input type="radio"/> Clostridium perfringens |
| <input type="radio"/> P 8 (Ca, P, Na, Mg, K, Cu, Zn, Mn) | Screening (ELISA) | <input type="radio"/> Clostridium botulinum |
| <input type="radio"/> P 11 (wie P7 + Cu, Zn, Mn, Fe) | <input type="radio"/> DON + Zea | <input type="radio"/> Paket Clostridien (PCR) |
| <input type="radio"/> Ca u. P | <input type="radio"/> DON <input type="radio"/> T2/HT2 | <input type="radio"/> Clostridien (VDLUFA) |
| <input type="radio"/> Selen | <input type="radio"/> Zea <input type="radio"/> Ochra | <input type="radio"/> Salmonellen |
| <input type="radio"/> Nitrat | <input type="radio"/> Aflatoxin <input type="radio"/> Fumonisin | <input type="radio"/> Listerien |

Sonstige gewünschte Untersuchungen:

Energie-/Proteinbewertung: Deutschland (ME, NEL_D, nXP) NL (DVE, OEB) USA (NEL_{USA})
 (nur bei Vollanalysen)

.....
 (Unterschrift des Einsenders)

Besonderheiten: