

Auftraggeber:

Firma:
Name/Vorname:
Strasse:
PLZ Ort:
Telefon:
E-Mail:
Datum:
Unterschrift:.....

Rechnung an

Auftraggeber folgende Adresse:
Firma:
Name/ Vorname:
Strasse:
PLZ Ort:

Analysebericht

per E-Mail Papier
 Kopie per E-Mail an:.....

Empfohlene Analysen / minimale Probenmengen		Trockensubstanz (TS) / Trocknungsverlust (Wasser)	Aerobe mesophile Keime (GKZ)	Aerobe mes. Fremdkeime (FK)	Enterobacteriaceae (Coliforme Keime)	Enterokokken	Escherichia coli (E. coli)	Hefen	Schimmelpilze	Mykotoxin Paket DON/ ZON (Stroh + Dürrfutter)
Nr	Probenbezeichnung									
	Dürrfutter / 200g: GKZ, Hefen, Schimmelpilze evtl. Paket Mykotoxine DON/ZON									
	Silagen / 200g: FK, Hefen, Schimmelpilze evtl. Paket Mykotoxine DON/ZON									
	Einstreue / 200g: Mastitisiagnostik, GKZ, Coliforme Keime, E.Coli, Schimmelpilze, (silofrei: salztolerante Keime, käseschädliche anero- be Sporen)									
	Stroh Schweine 200g: Paket Mykotoxine DON/ZON									
	Tränkwasser / 0.5L: GKZ, Enterokokken, E.coli, Trübung									
	Futtersuppe (ohne Milchnebenprodukte) / 50mL: GKZ, Coliforme Keime, E.coli, Hefen, Schimmelpilze									
	Futtersuppe (mit Milchnebenprodukten) / 50mL: FK, Coliforme Keime, E.coli, Hefen, Schimmelpilze									
Zusätzliche Parameter:		Mycotoxine:		Mikrobiologie						
<input type="checkbox"/> Asche		<input type="checkbox"/> Calcium		<input type="checkbox"/> Deoxynivalenol (DON)		<input type="checkbox"/> Salztolerante Keime				
<input type="checkbox"/> Protein		<input type="checkbox"/> Phosphor		<input type="checkbox"/> Zeralenon (ZON)		<input type="checkbox"/> Käseschädliche anaerobe				
<input type="checkbox"/> pH-Wert		<input type="checkbox"/> Natrium		<input type="checkbox"/> Aflatoxin M1		Sporen				
<input type="checkbox"/> Gesamthärte		<input type="checkbox"/> Selen								
		<input type="checkbox"/> Magnesium								
1										
2										
3										
4										
5										

Mit der Verwendung dieses Formulars stimmen Sie unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) zu.

				Dok.Nr.: 1683
Version	Freigabe von	Veröffentlicht von	Veröffentlicht am	Status
9	PW	PW	23.05.2019	Freigegeben