

Untersuchungsauftrag für Futter und Silagen

Datum: _____ Auftragnehmer: _____ Ort: _____

Betrieb: _____

Land des Betriebes: _____

Proben ID Nr 1: _____

Proben ID Nr 2: _____

Proben ID Nr 3: _____

Futterlagerung	Siliermittel	Schnitt	Shredlage

Tierartsspezifische Berechnung (bitte markieren): Milchrinder Fleischrinder Pferde Schweine Geflügel Schafe

① ② ③ **Nah Infrarot Reflexion (NIR) Spektroskopie Auswertungspakete**

			Dynamic CNCPS: TTNDfD (Combs, 2012), 7 hr <i>in situ</i> Stärke D, Dynamic NDF k_d , Dynamic Stärke k_d , Trockenmasse, Protein, ADICP, NDICP, ADF, aNDF/aNDFom, Fett (EE), Asche, Lignin, Lösl. Protein, Zucker (ESC, WSC), Stärke, Ca, P, K, Mg, S, pH, Milk 2006 Energy Calcs, Fermentations Produkte, & CNCPS v6.5 inputs
			Dynamic Carbohydrate: (nur Maissilage) TTNDfD (Combs, 2012), 3 & 7 hr <i>in situ</i> Stärke Verdaulichkeit, Dynamic NDF k_d , Dynamic Stärke k_d , Trockenmasse, Protein, ADICP, NDICP, ADF, aNDF/aNDFom, Fett (EE), Asche, Lignin, Lösl. Protein, Zucker (ESC, WSC), Stärke, Ca, P, K, Mg, S, pH, Milk 2006 Energy Calcs, & Fermentations Produkte
			Corn Grain Digestibility: 7 hr <i>in situ</i> Stärke Verdaulichkeit, Dynamic Stärke k_d , Trockenmasse, Protein, ADICP, NDICP, ADF, aNDF/aNDFom, Fett (EE), Asche, Lignin, Lösl. Protein, Stärke, Ca, P, K, Mg, S, pH and NRC 2001 Energy Calcs
			Forage Based Dairy TMRs: (TMR) Trockenmasse, Protein, ADICP, NDICP, ADF, aNDF/aNDFom, Fett (EE), Asche, Lignin, Lösl. Protein, Zucker (ESC), Stärke und NRC 2001 Energy Calcs
			Complete Equine Nutrition: Zucker (WSC), Digestible KER, Trockenmasse, Protein, ADICP, NDICP, ADF, aNDF/aNDFom, Fett (EE), Asche, Lignin, Lösl. Protein, Stärke, Ca, P, K, Mg, & S

① ② ③ **Nasschemische Auswertungspakete**

			Core Nutrient Plus Energy: Trockenmasse, Protein, ADICP, NDICP, ADF, aNDF, Fett (EE), Asche, Lignin, Stärke, Ca, P, K, Mg, S, & NRC 2001 Energy Calcs. Versand USA
		③	Fecal Starch with Total Tract Starch Digestibility Versand USA
		③	Yeast and Mold Count with Species Identification Versand USA

① ② ③ **Zusatzleistungen**

		③	Kernel Processing Score
		③	Feed/Grain Particle Size
		③	Advanced Fermentation Products: pH, NH_3 -N, 6 Gärssäuren, 6 Alkohole & Fermentationsverlust (Goesser et al. 2015) Versand USA
		③	Major Minerals: Trockenmasse, Ca, P, K, Mg, S, & Cl, DCAD Versand USA
		③	Total Minerals: Trockenmasse, Ca, P, K, Mg, S, Na, Zn, Mn, Cu, Fe, Al, & Cl, DCAD Versand USA

Auf Anfrage stehen Ihnen weitere Auswertungspakete zur Verfügung

Alle mit "USA" gekennzeichneten Pakete / Leistungen werden in den USA analysiert, es ist daher mit einer längeren Bearbeitungszeiten zu rechnen.

Fütterungsberater: _____

Sollte Ihr Paketdienstleister die angegebene Adresse nicht kennen, benutzen Sie bitte:

Rock River Laboratory Europe; Ernst-Thälmann-Strasse 13; 19294 Neu Kaliss