

SOLICITUD DE ENSAYOS MUESTRAS DE ALIMENTOS ANIMALES POR NIR

CLIENTE:		
DIRECCIÓN:		
PERSONA CONTACTO:		
(e-mail):	Tel.:	CIF.:

DATOS DE LA MUESTRA	
TIPO DE MUESTRA	IDENTIFICACIÓN

ANÁLISIS A REALIZAR	
TIPO DE MUESTRA	ENSAYO
Ensilado hierba	MS, MO, FND, FAD, FB, PBT, DMO, DTN, PDIN, PDIE, ENL, ENC, UFL, UFC, pH medido, pH teórico de conservación, pH dif. (conservación), VRF
Ensilado maíz	MS, MO, FND, FAD, FB, AMD, PBT, DMO, DTN, PDIN, PDIE, ENL, ENC, UFL, UFC, pH medido, Ac. láctico, Ac. acético, Nitrógeno amoniacal, Nitrógeno soluble
Ensilado cereal	MS, MO, FND, FAD, FB, PBT, DMO, DTN, PDIN, PDIE, ENL, ENC, UFL, UFC, pH medido, pH teórico de conservación, pH dif. (conservación), VRF
Ensilado de alfalfa/veza	Ensilado de alfalfa/veza: MS, MO, FND, FAD, FB, PBT, DMO, DTN, PDIN, PDIE, ENL, ENC, UFL, UFC, pH medido, pH teórico de conservación, pH dif. (conservación), VRF
Maíz fresco	MS, MO, FND, FAD, FB, PB, AMD, CG, DMO, PDIN, PDIE, ENL, ENC, UFL, UFC
UNIFEED y otras mezclas	MS, MO, GB, FND, FAD, FB, PB, AMD, DMO, ENL, ENL producción (3x), ENC, UFL, UFL producción (3x), UFC, TDN
Piensos	H, CB, GB, FB, PB, AMD
Materias primas ⁽¹⁾	H, CB, GB, FB, PB, AMD
Hierba verde/alfalfa/veza	MS, MO, FND, FAD, FB, PB, DMO, PDIN, PDIE, ENL, ENC, UFL, UFC, VRF
Hierba seca	MS, MO, FND, FAD, FB, PB, DMO, PDIN, PDIE, ENL, ENC, UFL, UFC, VRF
Heno de cereal	MS, MO, FND, FAD, FB, PB, DMO, PDIN, PDIE, ENL, ENC, UFL, UFC, VRF
Bagazo de cerveza	MS, MO, FND, FAD, FB, PB, DMO, PDIN, PDIE, ENL, ENC, UFL, UFC
Pastore	MS, MO, FND, FAD, PB, AMD
Calidad fermentativa silo hierba	MS, pH medido, pH teórico de conservación, pH dif. (conservación), Ac. láctico, Ac. acético, Nitrógeno amoniacal, Nitrógeno soluble, Índice de conservación, Índice de valor nitrogenado, Índice de ingestibilidad
Heces de vaca	MS, LAD, AMD

⁽¹⁾ cereales, maíz, DDGS de maíz, harina de soja, soja integral, harina de girasol, harina de colza

Observaciones:

<p>En</p> <p>Conforme CLIENTE:</p> <p>Fdo.:</p>	<p>Fecha:</p> <p>Conforme LIGAL:</p> <p>Fdo.:</p>
---	---

Materia seca (MS), Materia orgánica (MO), Fibra neutro detergente (FND), Fibra ácido detergente (FAD), Fibra bruta (FB), Proteína bruta total (PBT), Proteína bruta (PB), Almidón (AMD), Humedad (H), Ceniza bruta (CB), Grasa bruta (GB), Contenido en grano (CG), Carbohidratos solubles en agua (CSA), Digestibilidad de la materia orgánica (DMO), Degradabilidad teórica in situ del nitrógeno (DTN), Proteína digestible en el intestino limitada por el aporte de nitrógeno (PDIN), Proteína digestible en el intestino limitada por el aporte de energía (PDIE), Energía neta leche (ENL), Energía neta carne (ENC), Unidades forrajeras leche (UFL), Unidades forrajeras carne (UFC), Nutrientes digestibles totales (TDN), Valor relativo del forraje (VRF)