

Analysrapport

Häst:

Kundnummer: 11722

Henrik Eriksson
Sävastnäs 8C
S-96193 BODEN



OfotLab as

Skoganvegen 25
9443 MYKLEBOSTAD
NORGE
post@ofotlab.no
Tel: +47 46283366

Skörd nr: 1
Slätter/ skörd: 2024-07-12T1
Provtagningsdatum: 2024-07-14T1
Provet ankom: 2024-08-02T1
Utskriftsdatum : 2024-08-18T1

Journalnr: 202401380
Provmärkning: 2.

Analys	Resultat	Enhet
Torrsubstans	80,8	% 60°C - 24t
Aska	52	g/kg ts
Råprotein	69	g/kg ts
Nitrat	0	g/kg ts
NDF	538	g/kg ts
ADF	299	g/kg ts
Växttråd	278	g/kg ts
ADL	43	g/kg ts
Enkelt socker ESC	141	g/kg ts
Totalt socker WSC	240	g/kg ts
Fruktaner	99	g/kg ts
Råfett	24	g/kg ts

Analys	Resultat	Enhet	Analys	Resultat	Enhet				
Ca:	2,6	g/kg ts	2,1	g / kg foder	Mn:	34	mg/kg ts	27	mg / kg foder
P:	1,3	g/kg ts	1,1	g / kg foder	Zn:	12	mg/kg ts	10	mg / kg foder
Mg:	0,6	g/kg ts	0,5	g / kg foder	Cu:	5	mg/kg ts	4	mg / kg foder
K:	14,7	g/kg ts			B:		mg/kg ts		
Na:		g/kg ts		g / kg foder	Mo:		mg/kg ts		
S:	1,1	g/kg ts			Co:		mg/kg ts		mg / kg foder
Fe:	119	mg/kg ts	96	mg / kg foder	Cr:		mg/kg ts		
Cl:		g/kg ts		g / kg foder	Se:		mg/kg ts		mg / kg foder
					I:		mg/kg ts		mg / kg foder

Ca/P: 2
N/S : 10
Protein/ OE: 3 g/MJ

Häst:

Näringsberäkningar:

Omsättbar Energi (ME) 9,82 MJ/kg ts 7,93 MJ / kg foder
Nettoenergi: 0,65 UFC / FEh 0,53 / kg foder
0,61 FEh gammel H2 0,49 / kg foder

Protein :

Smältbart råprotein 29 g/kg ts 23 g / kg foder
Smältbart råprotein 48 g/FEh 3 g/MJ

**** Fullständig Rapport ****