

Hestekraft DA
 Risdalen 11
 2850 LENA
 Attn: Erland Opsahl

AR-19-NF-006414-01



EUNOMO4-00026094

Prøvemottak: 01.08.2019

Analyseperiode: 01.08.2019-07.08.2019

Referanse:

ANALYSERAPPORT

Fylke: 05	Kommune: 28	Gård: 3223		
Lab.nr:	EUNOMO4	Botanisk sammensetning:		
Prøvenr.:	542-2019-08010007	12 : Timotei	80%	
Prøvetype:	Grovfor HEST	13 : Engsvingel	20%	
Forslag:	02 : Høy			
Dyreslag:	Hest			
Kunden:	NF000021701	Høstedata:	24.06.2019	
Slått nr:	1	Uttaksdato:	24.06.2019	
Tilsetningsmiddel:		Prøve mottatt:	01.08.2019	
Prøvemerkning:	Prøve nr.4 Prøven	Analyserapport klar:	07.08.2019	

Analyse	Resultat	Enhet	Metode
* Tørrstoff	78.5	%	Norfor 60°C
* Aske	79	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* Protein	146	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* NDF	530	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* Råtvler	272	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* Sukker	57	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* FEh, FörenhetHest	0.49	Forenhet Hest/kg Fôr	Kalkulering
* FEh, FörenhetHest	0.63	Forenhet Hest/kg TS	Kalkulering
* Kvalitetsklasse	H1		Kalkulering
* Mengde fôr/FEh	2.0	kg	Kalkulering
* Fordøyelig protein	81	g/kg Fôr	Kalkulering
* Fordøyelig protein	103	g/kg TS	Kalkulering
* Fordøyelig protein/ FEh	162	g/Forenhet Hest	Kalkulering
* Klor	8.9	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

a) Eurofins Agro Testing Wageningen, Binnenhaven 5, NL-6709 PD, Wageningen ISO/IEC 17025:2005 RvA L122,

Kopi til:

Olav Owren (owra@online.no)

Tegnforklaring:

* Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet

<: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist. Bakteriologiske resultater angitt som <1,<50 e.l. betyr 'ikke påvist'.

For mikrobiologiske analyser oppgis konfidensintervallet. Ytterligere opplysninger om måleusikkerhet fås ved henvendelse til laboratoriet.

Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).



Moss 07.08.2019

Eli Henden-----
Eli Henden

ASM/ Kundeveileder

Tegnforklaring:

* Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet

<: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist Bakteriologiske resultater angitt som <1,<50 e.l. betyr 'ikke påvist'.

For mikrobiologiske analyser oppgis konfidensintervallet. Ytterligere opplysninger om måleusikkerhet fås ved henvendelse til laboratoriet.

Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).