

Ragnhild Ekorndrud
Øståsvegen 83B
2324 VANG PÅ HEDMARKEN
Attn: Ragnhild Ekorndrud

AR-18-NF-002506-01



EUNOMO4-00014369

Prøvemottak: 27.07.2018

Analyseperiode: 27.07.2018-03.08.2018

Referanse: Faktura og
analyserapport v/
Ragnhild Ekorndrud

ANALYSERAPPORT

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'.

Opplysninger om måleusikkerhet og konfidensintervall 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).



Fylke:	Kommune:	Gård:		
Lab.nr:	EUNOMO4	Botanisk sammensetning:		
Prøvenr.:	542-2018-07270036	12 : Timotei	100%	
Prøvetype:	Grovfor HEST			
Forslag:	02 : Høy			
Dyreslag:	Hest			
Kundenr:	NF000549901	Høstedata:	22.06.2018	
Slått nr:	1	Uttaksdato:	24.07.2018	
Tilsetningsmiddel:		Prøve mottatt:	27.07.2018	
Prøvemerkning:		Analyserapport klar:	03.08.2018	

Analyse	Resultat	Enhet	Metode
* Tørrstoff	91.0	%	Norfor 60°C
* Aske	69	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* Protein	142	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* NDF	505	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* Råtvler	254	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* Sukker	131	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* FEh, FörenhetHest	0.61	Forenhet Hest/kg Fôr	Kalkulering
* FEh, FörenhetHest	0.67	Forenhet Hest/kg TS	Kalkulering
* Kvalitetsklasse	H1		Kalkulering
* Mengde fôr/FEh	1.6	kg	Kalkulering
* Fordøyelig protein	90	g/kg Fôr	Kalkulering
* Fordøyelig protein	99	g/kg TS	Kalkulering
* Fordøyelig protein/ FEh	144	g/Forenhet Hest	Kalkulering
* Kalsium (Ca)	4.8	g/kg TS	ICP-OES
* Kalium (K)	22.1	g/kg TS	ICP-OES
* Fosfor (P)	2.6	g/kg TS	ICP-OES
* Magnesium (Mg)	1.6	g/kg TS	ICP-OES
* Natrium (Na)	0.1	g/kg TS	ICP-OES
* Svovel (S)	1.9	g/kg TS	ICP-OES
* Mangan (Mn)	63	mg/kg TS	ICP-OES
* Sink (Zn)	27	mg/kg TS	ICP-OES
* Kobber (Cu)	4.0	mg/kg TS	ICP-OES
* Jern (Fe)	80	mg/kg TS	ICP-OES
* Bor (B)	7.0	mg/kg TS	ICP-OES

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

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

Kopi til:

 Britt Dobloug (bdbloug@online.no)
 Pål Dobloug (pal@doblougentroprenor.no)
 Pål Dobloug (pdobloug@hotmail.com)

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'.

 Opplysninger om måleusikkerhet og konfidensintervall 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 03.08.2018



Ina Hassel

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'.

Opplysninger om måleusikkerhet og konfidensintervall 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).