

Ragnhild Ekorndrud
Øståsvegen 83B
2324 VANG PÅ HEDMARKEN
Attn: lilleekorn@hotmail.com

AR-18-NF-007463-01**EUNOMO4-00017843**

Prøvemottak: 11.10.2018

Analyseperiode: 11.10.2018-17.10.2018

Referanse:

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.:	542-2018-10110256	12 : Timotei	100%	
Prøvetype:	Grovfor HEST			
Forslag:	13 : Høyensilage			
Dyreslag:	Hest			
Kundenr:	NF000549902	Høstedata:	01.09.2018	
Slått nr:	2	Uttaksdato:	03.10.2018	
Tilsetningsmiddel:		Prøve mottatt:	11.10.2018	
Prøvemerkina:		Analyserapport klar:	17.10.2018	

Analyse	Resultat	Enhet	Metode
* Tørrstoff	71.5	%	Norfor 60°C
* pH	5.8		Spektrofotometri (NIR)
* Protein	117	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* NDF	482	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* Råtvler	242	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* Sukker	117	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* Aske	56	g/kg TS	Gravimetri
* FEh, FörenhetHest	0.48	Forenhet Hest/kg För	Kalkulering
* FEh, FörenhetHest	0.67	Forenhet Hest/kg TS	Kalkulering
* Kvalitetsklasse	H1		Kalkulering
* Mengde för/FEh	2.1	kg	Kalkulering
* Fordøyelig protein	54	g/kg För	Kalkulering
* Fordøyelig protein	75	g/kg TS	Kalkulering
* Fordøyelig protein/ FEh	113	g/Forenhet Hest	Kalkulering
* Kalsium (Ca)	3.7	g/kg TS	ICP-OES
* Kalium (K)	22.2	g/kg TS	ICP-OES
* Fosfor (P)	2.8	g/kg TS	ICP-OES
* Magnesium (Mg)	1.5	g/kg TS	ICP-OES
* Natrium (Na)	0.1	g/kg TS	ICP-OES
* Svovel (S)	1.8	g/kg TS	ICP-OES
* Mangan (Mn)	214	mg/kg TS	ICP-OES
* Sink (Zn)	38	mg/kg TS	ICP-OES
* Kobber (Cu)	5.8	mg/kg TS	ICP-OES
* Jern (Fe)	78	mg/kg TS	ICP-OES
* Bor (B)	7.8	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,

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).



Kopi til:

pal@doblougetrepreneur.no (pal@doblougetrepreneur.no)

Moss 17.10.2018

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'.

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).