

Hestekraft DA  
Risdalen 11  
2850 LENA  
Attn: Erland Opsahl

**AR-17-NF-003407-01**



**EUNOMO4-00008049**

Prøvemottak: 31.08.2017

Analyseperiode: 31.08.2017-04.09.2017

Referanse:

## ANALYSERAPPORT

Fylke:	Kommune:	Gård:			
Lab.nr:	EUNOMO4		Botanisk sammensetning:		
Prøvenr.:	542-2017-08310108		12 : Timotei	70%	
Prøvetype:	Grovfor HEST		13 : Engsvingel	20%	
Forslag:	02 : Høy		25 : Rødkløver	10%	
Dyreslag:	Hest				
Kundenr:	NF000021701		Høstedata:	24.08.2017	
Slått nr:	2		Uttaksdato:	24.08.2017	
Tilsetningsmiddel:			Prøve mottatt:	31.08.2017	
Prøvemerkning:	Prøve nr. 8 Ernerud 2 Slått		Analyserapport klar:	04.09.2017	

Analyse	Resultat	Enhet	Metode
* Tørrstoff	69.2	%	Norfor 60°C
* Aske	64	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* Protein	138	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* NDF	558	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* Råtvler	275	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* Sukker	94	g/kg TS	Spektrofotometri (NIR)
* FEh, FörenhetHest	0.44	Forenhet Hest/kg Fôr	Kalkulering
* FEh, FörenhetHest	0.64	Forenhet Hest/kg TS	Kalkulering
* Kvalitetsklasse	H1		Kalkulering
* Mengde fôr/FEh	2.3	kg	Kalkulering
* Fordøyelig protein	66	g/kg Fôr	Kalkulering
* Fordøyelig protein	95	g/kg TS	Kalkulering
* Fordøyelig protein/ FEh	152	g/Forenhet Hest	Kalkulering

### Utførende laboratorium/ Underleverandør:

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

### Kopi til:

Olav Owren (olaowre@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'.

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 04.09.2017

*Eli Henden*-----  
Eli Henden

ASM/ Kundeveileder

---

**Tegnforklaring:**

\* Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet

&lt;: Mindre enn &gt;: Større enn nd: Ikke påvist Bakteriologiske resultater angitt som &lt;1,&lt;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).