

Johansson Björn  
Björn Johansson  
Tallbacken Roasjö  
512 92 SVENLJUNGA

AR-15-LT-005932-01

EUSEKR-00003487

Kundnummer: RH4001249

## Analysrapport

Provnummer:	528-2015-07210101	Fodertyp	006-0162 : Gräs hösilage		
Provmärkning:	Ava	Djur	Hästar		
Provet ankom:	2015-07-21				
Analysrapport klar:	2015-07-24				
Analyserna påbörjades:	2015-07-21 13:06:47				
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	Lab
DHD14	Torrsubstans	73.6	%	Norfor 60°C	EUDKHO2
LW0BF	* Omsättbar energi till häst	7.2	MJ/kg		EUSEKR
LW0BF	* Smältbart råprotein	46	g/kg		EUSEKR
LW0BE	* Omsättbar energi till häst	9.8	MJ/kg Ts		EUSEKR
LW0BE	* Smältbart råprotein	63	g/kg Ts		EUSEKR
DR215	Råprotein	96	g/kg Ts	Internal method	EUDKHO2
DR215	Socker	116	g/kg Ts	Internal method	EUDKHO2
DR215	Aska	27	g/kg Ts	Internal method	EUDKHO2
DR215	NDF	608	g/kg Ts	Internal method	EUDKHO2

Cecilia Lindahl, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

### Utförande Laboratorium

EUDKHO2 Eurofins Agro Testing Denmark A/S (Vejen)

EUSEKR Eurofins Agro Testing Sweden (Kristianstad)

Laboratoriet/laboratorierna är ackrediterade av respektive lands ackrediteringsorgan. Ej ackrediterade analyser är markerade med \*

### Förklaringar

\* Ej ackrediterad analys

Mäto: Mätosäkerhet

Mätosäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätosäkerhet med täckningsfaktor 2. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar kan lämnas på begäran. Upplysning om mätosäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utförande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten relaterar endast till det insända provet.

\*AR-003 v5  
1.67 130516