

Johansson Björn  
 Björn Johansson  
 Tallbacken Roasjö  
 512 92 SVENLJUNGA

**AR-15-LT-006043-01**
**EUSEKR-00003487**

Kundnummer: RH4001249

## Analysrapport

Provnummer:	528-2015-07210097	Fodertyp	006-0162 : Gräs hösilage		
Provmärkning:	Ljunggrens	Djur	Hästar		
Provet ankom:	2015-07-21				
Analysrapport klar:	2015-07-28				
Analyserna påbörjades:	2015-07-21 13:06:46				

  

	Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	Lab
DHD14	Torrsubstans	<b>82.0</b>	%		Norfor 60°C	EUDKHO2
LW0BF	* Omsättbar energi till häst	<b>8.8</b>	MJ/kg			EUSEKR
LW0BF	* Smältbart råprotein	<b>52</b>	g/kg			EUSEKR
LW0BE	* Omsättbar energi till häst	<b>10.7</b>	MJ/kg Ts			EUSEKR
LW0BE	* Smältbart råprotein	<b>63</b>	g/kg Ts			EUSEKR
DR215	Råprotein	<b>97</b>	g/kg Ts		Internal method	EUDKHO2
DR215	Socker	<b>137</b>	g/kg Ts		Internal method	EUDKHO2
DR215	Aska	<b>43</b>	g/kg Ts		Internal method	EUDKHO2
DR215	NDF	<b>573</b>	g/kg Ts		Internal method	EUDKHO2
DJ401	Kalcium Ca	<b>2.7</b>	g/kg Ts		DS ISO 11885m:2009	EUDKVE
DJ400	Fosfor P	<b>2.2</b>	g/kg Ts		DS ISO 11885m:2009	EUDKVE
DJ407	Kalium K	<b>12</b>	g/kg Ts		DS ISO 11885m:2009	EUDKVE
DJ403	Magnesium Mg	<b>0.95</b>	g/kg Ts		DS ISO 11885m:2009	EUDKVE
DJ408	Natrium Na	<b>0.091</b>	g/kg Ts		DS ISO 11885m:2009	EUDKVE
DJ454	Svavel S	<b>1.0</b>	g/kg Ts		DS ISO 11885m:2009	EUDKVE
DJ404	Koppar Cu	<b>3.6</b>	mg/kg Ts		DS ISO 11885m:2009	EUDKVE
DJ406	Järn Fe	<b>36</b>	mg/kg Ts		DS ISO 11885m:2009	EUDKVE
DJ402	Mangan Mn	<b>36</b>	mg/kg Ts		DS ISO 11885m:2009	EUDKVE
DJ405	Zink Zn	<b>30</b>	mg/kg Ts		DS ISO 11885m:2009	EUDKVE

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

Cecilia Lindahl, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

#### Utförande Laboratorium

---

*EUDKHO2* Eurofins Agro Testing Denmark A/S (Vejen)  
*EUDKVE* Eurofins Environment 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

Måto: 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