

Valterstens EI & Lantbruk
 AB

 Valtersten Mellangård
 610 32 VIKBOLANDET

AR-18-LT-002874-01
EUSEKR-00026204

Kundnummer: LT3000186

Analysrapport

Provnummer:	528-2018-03220002	Djur	Hästar		
Provmärkning:	Stormogul Valtersten	Fodertyp	001-0002 : Havre kärna		
Provet ankom:	2018-03-22	Provtagnings dag	00:00:00		
Analysrapport klar:	2018-04-06				
Analyserna påbörjades:	2018-03-22 10:11:36				

Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	Lab
CE001	Vattenhalt	11.9	%		EUDKHO2
LP08T	Stärkelse inkl. EtOH lösl. ämnen	38.7	g/100 g	± 10%	ISO 6493:2000 EUSELI
DJ401	Kalcium Ca	1	g/kg Ts		EN 13805:2014, EN ISO 11885m:2009 EUDKVE
DJ400	Fosfor P	3.6	g/kg Ts		EN 13805:2014, EN ISO 11885m:2009 EUDKVE
DJ407	Kalium, K	3.18	g/kg Ts		EN 13805:2014, EN ISO 11885m:2009 EUDKVE
DJ403	Magnesium Mg	1.25	g/kg Ts		EN 13805:2014, EN ISO 11885m:2009 EUDKVE
DJ408	Natrium Na	0.375	g/kg Ts		EN 13805:2014, EN ISO 11885m:2009 EUDKVE
DJ454	Svavel S	1.36	g/kg Ts		EN 13805:2014, EN ISO 11885m:2009 EUDKVE
DJ404	Koppar Cu	4.21	mg/kg Ts		EN 13805:2014, EN ISO 11885m:2009 EUDKVE
DJ406	Järn Fe	113.6	mg/kg Ts		EN 13805:2014, EN ISO 11885m:2009 EUDKVE
DJ402	Mangan Mn	39	mg/kg Ts		EN 13805:2014, EN ISO 11885m:2009 EUDKVE
DJ405	Zink Zn	30.7	mg/kg Ts		EN 13805:2014, EN ISO 11885m:2009 EUDKVE
LT07M	* Råprotein (Nx6.25)	104	g/kg Ts		EUSEKR
LT07N	* Råfett enl. EG-metod	66	g/kg Ts		EUSEKR
LW0UN	* Omsättbar energi för häst	11.8	MJ/kg Ts		EUSEKR
LW04M	* Smältbart råprotein	79.0	g/kg Ts		EUSEKR

Bedömning
Energiberäkning gjord på vanlig havre då ingen beräkning finns på svarthavre.

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

Lina Bodin, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

Utförande Laboratorium

<i>EUDKHO2</i>	Eurofins Agro Testing Denmark A/S (Vejen)
<i>EUDKVE</i>	Eurofins Miljø (Vejen)
<i>EUSEKR</i>	Eurofins Agro Testing Sweden (Kristianstad)
<i>EUSELI</i>	Eurofins Food & Feed Testing Sweden (Lidköping)

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.