

Kundnummer: 84737  
Journalnummer: FOD24-00671  
Ankomstdatum: 2024-08-22

Brunsbjergs jord och Djur ab  
Långtora Grän 6

74596 ENKÖPING

## MEDDELANDE FRÅN LABORATORIET

---

## ALLMÄN INFORMATION OM ANALYSERNA

---

### Delrapport/Slutgiltig rapport

Delrapport innebär att provsvar från ytterligare analyser inväntas. De svar som redan lämnats i delrapporten är dock alltid slutgiltiga.

### Ansvar

Uppdragsgivaren ansvarar för hur provet tas, vilka uppgifter som lämnas på följesedeln och vilket specifikt djur som provet avser.

Vidilab ansvarar för informationen i rapporten och resultaten i rapporten utifrån det prov som mottagits från uppdragsgivaren.

Mer information om foderanalyserna kan hittas på: <https://www.vidilab.se/foder-information-om-analys/>

Analysansvarig: Mikael Juremalm, Chef Laboratorium, Forskning & Utveckling

För uppgift om mätsäkerhet, kontakta laboratoriet.

Denna rapport får endast återges i sin helhet om inte utfärdande laboratorium skriftligen godkänt annat.

Kundnummer: 84737

Journalnummer: FOD24-00671

Skördedatum:

Brunsbergs jord och Djur ab  
Långtora Grän 6

## Provsvar

74596

ENKÖPING

Provmärkning: 63216

Rapportdatum: 2024-08-28

Provmaterial: Hö

Ankomstdatum: 2024-08-22

Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Torrsubstans***	77	%		
Total WSC	150.20	g/kg ts	115.28	g/kg foder
Omsättbar energi idisslare	9.7	MJ/kg ts	7.5	MJ/kg foder
Omsättbar energi häst****	9.7	MJ/kg ts	7.4	MJ/kg foder
Råprotein*	105	g/kg ts	81	g/kg foder
Smältbart råprotein****	67	g/kg ts	52	g/kg foder
NDF*	578	g/kg ts	444	g/kg foder
AAT****	69	g/kg ts	53	g/kg foder
PBV****	-14			
Kvot smältbart råprotein/omsättbar energi hä	6.9	g/MJ		

\*NIR - Ackrediterad analys.

\*\*Analys som utförts av underleverantör.

\*\*\*60°C

\*\*\*\*Beräknat värde

För uppgift om mätosäkerhet, kontakta laboratoriet.

Godkänd av: NE, JA

Denna rapport får endast återges i sin helhet om inte utfärdande laboratorium skriftligen godkänt annat.

Kundnummer: 84737  
Journalnummer: FOD24-00671  
Skördedatum:

Brunsbjergs jord och Djur ab  
Långtora Grän 6

**Provsvar**

74596 ENKÖPING

Provmärkning: 63216 Rapportdatum: 2024-08-28  
Provmaterial: Hö Ankomstdatum: 2024-08-22  
Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Fosfor	2.6	g/kg ts	2.0	g/kg foder
Magnesium	1.9	g/kg ts	1.4	g/kg foder
Natrium	0.5	g/kg ts	0.4	g/kg foder
Svavel	2.6	g/kg ts	2.0	g/kg foder
Kalium	26.0	g/kg ts	19.9	g/kg foder
Kalcium	4.2	g/kg ts	3.2	g/kg foder
Koppar	5.5	mg/kg ts	4.2	mg/kg foder
Zink	21.2	mg/kg ts	16.3	mg/kg foder
Mangan	76.8	mg/kg ts	58.9	mg/kg foder
Järn	48.7	mg/kg ts	37.4	mg/kg foder
Kvot Ca/P	2			

\*NIR - Ackrediterad analys.

\*\*Analys som utförts av underleverantör.

\*\*\*60°C

\*\*\*\*Beräknat värde

För uppgift om mätosäkerhet, kontakta laboratoriet.

Godkänd av: NE, JA

Denna rapport får endast återges i sin helhet om inte utfärdande laboratorium skriftligen godkänt annat.