

Kundnummer: 84737  
Journalnummer: FOD24-00648  
Ankomstdatum: 2024-08-20

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: FOD24-00648  
Skördedatum:

Brunsbjergs jord och Djur ab  
Långtora Grän 6

**Provsvar**

74596 ENKÖPING

Provmärkning: 70214 Rapportdatum: 2024-08-28  
Provmaterial: Hö Ankomstdatum: 2024-08-20  
Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Torrsubstans***	66	%		
Total WSC	110.00	g/kg ts	72.98	g/kg foder
Omsättbar energi idisslare	9.5	MJ/kg ts	6.3	MJ/kg foder
Omsättbar energi häst****	9.5	MJ/kg ts	6.3	MJ/kg foder
Råprotein*	112	g/kg ts	74	g/kg foder
Smältbart råprotein****	74	g/kg ts	49	g/kg foder
NDF*	607	g/kg ts	403	g/kg foder
AAT****	68	g/kg ts	45	g/kg foder
PBV****	-5			
Kvot smältbart råprotein/omsättbar energi hä	7.8	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: FOD24-00648  
Skördedatum:

Brunsbjergs jord och Djur ab  
Långtora Grän 6

**Provsvar**

74596 ENKÖPING

Provmärkning: 70214 Rapportdatum: 2024-08-28  
Provmaterial: Hö Ankomstdatum: 2024-08-20  
Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Fosfor	2.1	g/kg ts	1.4	g/kg foder
Magnesium	1.3	g/kg ts	0.9	g/kg foder
Natrium	0.3	g/kg ts	0.2	g/kg foder
Svavel	2.4	g/kg ts	1.6	g/kg foder
Kalium	28.5	g/kg ts	18.9	g/kg foder
Kalcium	4.4	g/kg ts	2.9	g/kg foder
Koppar	5.6	mg/kg ts	3.7	mg/kg foder
Zink	20.9	mg/kg ts	13.9	mg/kg foder
Mangan	56.9	mg/kg ts	37.7	mg/kg foder
Järn	64.9	mg/kg ts	43.1	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.