

Kundnummer: 84737  
Journalnummer: FOD24-00239  
Ankomstdatum: 2024-06-24

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: FOD24-00239

Skördedatum:

Brunsbergs jord och djur Ab

Långtora Grän 6

## Provsvar

74596

ENKÖPING

Provmärkning: 63307

Rapportdatum: 2024-06-28

Provmaterial: Grönmassa

Ankomstdatum: 2024-06-24

Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Form + vått material	182	g		
Form + torrt material	136	g		
Torrsubstans1	69.70	%		
Tom form	29	g		
Torrsubstans***	66	%		
Total WSC	163.40	g/kg ts	108.14	g/kg foder
Omsättbar energi idisslare	9.4	MJ/kg ts	6.2	MJ/kg foder
Energi*	9	MJ/kg ts	6	MJ/kg foder
Omsättbar energi häst****	9.3	MJ/kg ts	6.2	MJ/kg foder
Råprotein*	90	g/kg ts	59	g/kg foder
Smältbart råprotein****	53	g/kg ts	35	g/kg foder
NDF*	598	g/kg ts	396	g/kg foder
AAT****	67	g/kg ts	45	g/kg foder
PBV****	-25			
Kvot smältbart råprotein/omsättbar energi hä	5.7	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: FOD24-00239

Skördedatum:

Brunsbergs jord och djur Ab

Långtora Grän 6

## Provsvår

74596

ENKÖPING

Provmärkning: 63307

Rapportdatum: 2024-06-28

Provmaterial: Grönmassa

Ankomstdatum: 2024-06-24

Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Fosfor	1.8	g/kg ts	1.2	g/kg foder
Magnesium	0.7	g/kg ts	0.5	g/kg foder
Natrium	<0.1	g/kg ts	<0.1	g/kg foder
Svavel	1.2	g/kg ts	0.8	g/kg foder
Kalium	18.5	g/kg ts	12.3	g/kg foder
Kalcium	2.4	g/kg ts	1.6	g/kg foder
Koppar	4.0	mg/kg ts	2.7	mg/kg foder
Zink	54.2	mg/kg ts	35.9	mg/kg foder
Mangan	21.5	mg/kg ts	14.2	mg/kg foder
Järn	56.5	mg/kg ts	37.4	mg/kg foder
Kvot Ca/P	1			

\*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.