

Kundnummer: 84737
Journalnummer: FOD24-00238
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: FOD24-00238

Skördedatum:

Brunsbergs jord och djur Ab

Långtora Grän 6

Provsvar

74596

ENKÖPING

Provmärkning: 70101:2

Rapportdatum: 2024-06-28

Provmaterial: Grönmassa

Ankomstdatum: 2024-06-24

Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Form + vått material	164	g		
Form + torrt material	103	g		
Torrsubstans1	54.60	%		
Tom form	29	g		
Torrsubstans***	52	%		
Total WSC	92.10	g/kg ts	47.81	g/kg foder
Omsättbar energi idisslare	9.5	MJ/kg ts	4.9	MJ/kg foder
Energi*	9	MJ/kg ts	5	MJ/kg foder
Omsättbar energi häst****	9.4	MJ/kg ts	4.9	MJ/kg foder
Råprotein*	112	g/kg ts	58	g/kg foder
Smältbart råprotein****	74	g/kg ts	38	g/kg foder
NDF*	627	g/kg ts	325	g/kg foder
AAT****	68	g/kg ts	35	g/kg foder
PBV****	-4			
Kvot smältbart råprotein/omsättbar energi hä	7.9	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: FOD24-00238

Skördedatum:

Brunsbergs jord och djur Ab

Långtora Grän 6

Provsvar

74596

ENKÖPING

Provmärkning: 70101:2

Rapportdatum: 2024-06-28

Provmaterial: Grönmassa

Ankomstdatum: 2024-06-24

Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Fosfor	2.2	g/kg ts	1.1	g/kg foder
Magnesium	1.2	g/kg ts	0.6	g/kg foder
Natrium	0.2	g/kg ts	<0.1	g/kg foder
Svavel	1.9	g/kg ts	1.0	g/kg foder
Kalium	22.1	g/kg ts	11.5	g/kg foder
Kalcium	3.2	g/kg ts	1.6	g/kg foder
Koppar	5.6	mg/kg ts	2.9	mg/kg foder
Zink	22.9	mg/kg ts	11.9	mg/kg foder
Mangan	53.1	mg/kg ts	27.6	mg/kg foder
Järn	220.9	mg/kg ts	114.7	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.