

Kundnummer: 84737
Journalnummer: FOD24-00635
Ankomstdatum: 2024-08-14

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: FOD24-00635
Skördedatum:

Brunsbjergs jord och Djur ab
Långtora Grän 6

Provsvar

74596 ENKÖPING

Provmärkning: 70212 Rapportdatum: 2024-08-16
Provmaterial: Hö Ankomstdatum: 2024-08-14
Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Torrsubstans***	73	%		
Total WSC	165.30	g/kg ts	121.12	g/kg foder
Omsättbar energi idisslare	9.3	MJ/kg ts	6.8	MJ/kg foder
Omsättbar energi häst****	9.3	MJ/kg ts	6.8	MJ/kg foder
Råprotein*	92	g/kg ts	68	g/kg foder
Smältbart råprotein****	55	g/kg ts	41	g/kg foder
NDF*	580	g/kg ts	425	g/kg foder
AAT****	67	g/kg ts	49	g/kg foder
PBV****	-22			
Kvot smältbart råprotein/omsättbar energi hä	6.0	g/MJ		

*NIR - Ackrediterad analys.

**Analys som utförts av underleverantör.

***60°C

****Beräknat värde

För uppgift om mätosäkerhet, kontakta laboratoriet.

Godkänd av: JW, ee

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



Kundnummer: 84737

Journalnummer: FOD24-00635

Skördedatum:

Brunsbergs jord och Djur ab
Långtora Grän 6

Provsvar

74596

ENKÖPING

Provmärkning: 70212

Rapportdatum: 2024-08-16

Provmaterial: Hö

Ankomstdatum: 2024-08-14

Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Fosfor	1.8	g/kg ts	1.3	g/kg foder
Magnesium	1.3	g/kg ts	1.0	g/kg foder
Natrium	<0.1	g/kg ts	<0.1	g/kg foder
Svavel	1.8	g/kg ts	1.3	g/kg foder
Kalium	20.7	g/kg ts	15.2	g/kg foder
Kalcium	3.1	g/kg ts	2.2	g/kg foder
Koppar	4.7	mg/kg ts	3.5	mg/kg foder
Zink	20.4	mg/kg ts	15.0	mg/kg foder
Mangan	74.4	mg/kg ts	54.5	mg/kg foder
Järn	59.1	mg/kg ts	43.3	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: JW, ee

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