

Kundnummer: 84737
Journalnummer: FOD24-00647
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: FOD24-00647
Skördedatum:

Brunsbjergs jord och Djur ab
Långtora Grän 6

Provsvar

74596 ENKÖPING

Provmärkning: 70213 Rapportdatum: 2024-08-28
Provmaterial: Hö Ankomstdatum: 2024-08-20
Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Torrsubstans***	75	%		
Total WSC	135.00	g/kg ts	100.91	g/kg foder
Omsättbar energi idisslare	9.8	MJ/kg ts	7.3	MJ/kg foder
Omsättbar energi häst****	9.8	MJ/kg ts	7.3	MJ/kg foder
Råprotein*	101	g/kg ts	75	g/kg foder
Smältbart råprotein****	63	g/kg ts	47	g/kg foder
NDF*	577	g/kg ts	431	g/kg foder
AAT****	70	g/kg ts	52	g/kg foder
PBV****	-18			
Kvot smältbart råprotein/omsättbar energi häst	6.5	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: FOD24-00647

Skördedatum:

Brunsbergs jord och Djur ab
Långtora Grän 6

Provsvar

74596

ENKÖPING

Provmärkning: 70213

Rapportdatum: 2024-08-28

Provmaterial: Hö

Ankomstdatum: 2024-08-20

Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Fosfor	2.2	g/kg ts	1.6	g/kg foder
Magnesium	1.4	g/kg ts	1.1	g/kg foder
Natrium	<0.1	g/kg ts	<0.1	g/kg foder
Svavel	2.5	g/kg ts	1.9	g/kg foder
Kalium	28.0	g/kg ts	21.0	g/kg foder
Kalcium	4.5	g/kg ts	3.3	g/kg foder
Koppar	5.6	mg/kg ts	4.2	mg/kg foder
Zink	17.6	mg/kg ts	13.1	mg/kg foder
Mangan	56.6	mg/kg ts	42.3	mg/kg foder
Järn	52.5	mg/kg ts	39.3	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: NE, JA

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