

Kundnummer: 84737
Journalnummer: FOD24-00438
Ankomstdatum: 2024-07-10

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: FOD24-00438
Skördedatum:

Brunsbjergs jord och djur Ab
Långtora Grän 6

Provsvar

74596 ENKÖPING

Provmärkning: 63107 Rapportdatum: 2024-07-11
Provmaterial: Hö Ankomstdatum: 2024-07-10
Analyser: Näringsanalys klassisk

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Torrsubstans***	55	%		
Total WSC	119.30	g/kg ts	65.81	g/kg foder
Omsättbar energi idisslare	7.9	MJ/kg ts	4.4	MJ/kg foder
Omsättbar energi häst****	7.7	MJ/kg ts	4.2	MJ/kg foder
Råprotein*	79	g/kg ts	44	g/kg foder
Smältbart råprotein****	43	g/kg ts	24	g/kg foder
NDF*	643	g/kg ts	355	g/kg foder
AAT****	58	g/kg ts	32	g/kg foder
PBV****	-21			
Kvot smältbart råprotein/omsättbar energi hä	5.6	g/MJ		

*NIR - Ackrediterad analys.

**Analys som utförts av underleverantör.

***60°C

****Beräknat värde

För uppgift om mätosäkerhet, kontakta laboratoriet.

Godkänd av: **NE**

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