

Kundnummer: 84737
Journalnummer: FOD24-00214
Ankomstdatum: 2024-06-18

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: FOD24-00214
Skördedatum:

Brunsbjergs jord och djur Ab
Långtora Grän 6

Provsvar

74596 ENKÖPING

Provmärkning: 630503 Rapportdatum: 2024-06-19
Provmaterial: Grönmassa Ankomstdatum: 2024-06-18
Analyser: Näringsanalys klassisk

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Torrsubstans***	56	%		
Total WSC	90.90	g/kg ts	51.07	g/kg foder
Omsättbar energi idisslare	9.4	MJ/kg ts	5.3	MJ/kg foder
Omsättbar energi häst****	9.3	MJ/kg ts	5.2	MJ/kg foder
Råprotein*	125	g/kg ts	70	g/kg foder
Smältbart råprotein****	86	g/kg ts	49	g/kg foder
NDF*	624	g/kg ts	351	g/kg foder
AAT****	67	g/kg ts	38	g/kg foder
PBV****	9			
Kvot smältbart råprotein/omsättbar energi häst	9.3	g/MJ		

*NIR - Ackrediterad analys.

**Analys som utförts av underleverantör.

***60°C

****Beräknat värde

För uppgift om mätosäkerhet, kontakta laboratoriet.

Godkänd av: ee

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