

Kundnummer: 84737
Journalnummer: FOD24-00725
Ankomstdatum: 2024-09-03

Brunsbjergs jord och Djur ab
Långtora Grän 6

74596 ENKÖPING

MEDDELANDE FRÅN LABORATORIET

Provsvaret för Mineral bas väntas senast 2024-09-11.

ALLMÄN INFORMATION OM ANALYSERNA

Delrapport/Slutgiltig rapport

Delrapport innebär att provsvaret 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 följebesedeln 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 mätosäkerhet, kontakta laboratoriet.

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

Kundnummer: 84737
Journalnummer: FOD24-00725
Skördedatum:

Brunsbjergs jord och Djur ab
Långtora Grän 6

Provsvar

74596 ENKÖPING

Provmärkning: 63616 Rapportdatum: 2024-09-03
Provmaterial: Hö Ankomstdatum: 2024-09-03
Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Torrsubstans***	72	%		
Total WSC	183.40	g/kg ts	132.08	g/kg foder
Omsättbar energi idisslare	9.8	MJ/kg ts	7.0	MJ/kg foder
Omsättbar energi häst****	9.7	MJ/kg ts	7.0	MJ/kg foder
Råprotein*	93	g/kg ts	67	g/kg foder
Smältbart råprotein****	56	g/kg ts	40	g/kg foder
NDF*	536	g/kg ts	386	g/kg foder
AAT****	69	g/kg ts	50	g/kg foder
PBV****	-26			
Kvot smältbart råprotein/omsättbar energi häst	5.8	g/MJ		

*NIR - Ackrediterad analys.

**Analys som utförts av underleverantör.

***60°C

****Beräknat värde

För uppgift om mätosäkerhet, kontakta laboratoriet.

Godkänd av: JA

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



FOD - Foderanalys

Preliminär - SVARSRAPPORT

Utförd av ackrediterat laboratorium
Report issued by an accredited laboratoryBrunsbergs jord och Djur ab
Långtora Grän 6Kundnummer: 84737
Journalnummer: FOD24-00725
Skördedatum:

Provsvar

74596 ENKÖPING

Provmärkning: 63616 Rapportdatum: 2024-09-03
Provmaterial: Hö Ankomstdatum: 2024-09-03
Analyser: Näringsanalys klassisk, Mineral bas

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Kvot Ca/P		NaN		

*NIR - Ackrediterad analys.

**Analys som utförts av underleverantör.

***60°C

****Beräknat värde

För uppgift om mätosäkerhet, kontakta laboratoriet.

Godkänd av: JA

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