

Kundnummer: 84737
Journalnummer: FOD23-00368
Ankomstdatum: 2023-06-19

Brunsbjergs foder & strö Foder &
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 Forskning och 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: FOD23-00368
Skördedatum:

74596 ENKÖPING

Provsvar

Provmärkning: 70107 Rapportdatum: 2023-06-26
Provmaterial: Vallfoder Ankomstdatum: 2023-06-19
Analyser: Näringsanalys klassisk, Socker, Mineral utökad

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Torrsubstans***	64	%		
Omsättbar energi idisslare*	10.1	MJ/kg ts	6.5	MJ/kg foder
Omsättbar energi häst****	10.1	MJ/kg ts	6.5	MJ/kg foder
Råprotein*	118	g/kg ts	76	g/kg foder
Smältbart råprotein****	80	g/kg ts	51	g/kg foder
NDF*	591	g/kg ts	380	g/kg foder
AAT****	71	g/kg ts	46	g/kg foder
PBV****	-4			
Kvot smältbart råprotein/omsättbar energi häst	7.9	g/MJ		
Total WSC	136.25	g/kg ts	87.70	g/kg foder
Fri fruktos	50.97	g/kg ts	32.81	g/kg foder
Fruktaner	24.01	g/kg ts	15.46	g/kg foder
Fri glukos	43.37	g/kg ts	27.92	g/kg foder
Sukros	17.90	g/kg ts	11.52	g/kg foder

*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.

Kundnummer: 84737

Journalnummer: FOD23-00368

Skördedatum:

Brunsbergs foder & strö Foder & strö
Långtora, Grån 6

Provsvar

74596

ENKÖPING

Provmärkning: 70107

Rapportdatum: 2023-06-26

Provmaterial: Vallfoder

Ankomstdatum: 2023-06-19

Analyser: Näringsanalys klassisk, Socker, Mineral utökad

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Fosfor	2.2	g/kg ts	1.4	g/kg foder
Magnesium	1.0	g/kg ts	0.7	g/kg foder
Kalium	22.5	g/kg ts	14.5	g/kg foder
Natrium	0.1	g/kg ts	<0.1	g/kg foder
Svavel	2.0	g/kg ts	1.3	g/kg foder
Koppar	5.2	mg/kg ts	3.3	mg/kg foder
Mangan	46.5	mg/kg ts	29.9	mg/kg foder
Järn	76.6	mg/kg ts	49.3	mg/kg foder
Kalcium	3.7	g/kg ts	2.4	g/kg foder
Zink	28.1	mg/kg ts	18.1	mg/kg foder

*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.