

Kundnummer: 84737
Journalnummer: FOD23-00435
Ankomstdatum: 2023-06-28

Brunsbjergs foder & strö Foder &
Långtora, Grän 6

74596 ENKÖPING

MEDDELANDE FRÅN LABORATORIET

OBS! Värdet för mangan (Mn) är preliminärt. Vi ber att få återkomma nästa vecka med ett slutgiltigt värde för mangan.

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: FOD23-00435
Skördedatum:

74596 ENKÖPING

Provsvar

Provmärkning: 70113 Rapportdatum: 2023-07-07
Provmaterial: Vallfoder Ankomstdatum: 2023-06-28
Analyser: Näringsanalys klassisk, Socker, Mineral utökad

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Torrsubstans***	73	%		
Omsättbar energi idisslare*	9.3	MJ/kg ts	6.8	MJ/kg foder
Omsättbar energi häst****	9.2	MJ/kg ts	6.7	MJ/kg foder
Råprotein*	95	g/kg ts	70	g/kg foder
Smältbart råprotein****	58	g/kg ts	43	g/kg foder
NDF*	598	g/kg ts	437	g/kg foder
AAT****	67	g/kg ts	49	g/kg foder
PBV****	-19			
Kvot smältbart råprotein/omsättbar energi häst	6.3	g/MJ		
Total WSC	111.48	g/kg ts	81.53	g/kg foder
Fri fruktos	23.11	g/kg ts	16.90	g/kg foder
Fruktaner	39.91	g/kg ts	29.19	g/kg foder
Fri glukos	20.03	g/kg ts	14.65	g/kg foder
Sukros	28.42	g/kg ts	20.78	g/kg foder

*NIR - Ackrediterad analys.

**Analys som utförts av underleverantör.

***60°C

****Beräknat värde

För uppgift om mätosäkerhet, kontakta laboratoriet.

Godkänd av: NE, SP

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

Kundnummer: 84737

Journalnummer: FOD23-00435

Skördedatum:

Brunsbergs foder & strö Foder & strö
Långtora, Grån 6

74596 ENKÖPING

Provsvar

Provmärkning: 70113

Rapportdatum: 2023-07-07

Provmaterial: Vallfoder

Ankomstdatum: 2023-06-28

Analyser: Näringsanalys klassisk, Socker, Mineral utökad

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Fosfor	1.8	g/kg ts	1.3	g/kg foder
Magnesium	1.2	g/kg ts	0.9	g/kg foder
Kalium	20.3	g/kg ts	14.8	g/kg foder
Natrium	<0.1	g/kg ts	<0.1	g/kg foder
Svavel	1.8	g/kg ts	1.3	g/kg foder
Koppar	4.6	mg/kg ts	3.3	mg/kg foder
Mangan	71.7	mg/kg ts	52.4	mg/kg foder
Järn	109.6	mg/kg ts	80.2	mg/kg foder
Kalcium	3.9	g/kg ts	2.8	g/kg foder
Zink	30.7	mg/kg ts	22.5	mg/kg foder

*NIR - Ackrediterad analys.

**Analys som utförts av underleverantör.

***60°C

****Beräknat värde

För uppgift om mätosäkerhet, kontakta laboratoriet.

Godkänd av: **NE, SP**

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