

Kundnummer: 351809

Journalnummer: FOD24-00682

Ankomstdatum: 2024-08-23

Sjöutsikt sverige Ab

Dukvägen 13

16800

BROMMA

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: 351809
Journalnummer: FOD24-00682
Skördedatum:

Sjöutsikt sverige Ab
Dukvägen 13

Provsvar

16800 BROMMA

Provmärkning: Rydboholm 22/8 Rapportdatum: 2024-08-30
Provmaterial: Hö Ankomstdatum: 2024-08-23
Analyser: Näringsanalys klassisk, Socker, Mineral extra

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Torrsubstans***	48	%		
Total WSC	48.10	g/kg ts	23.15	g/kg foder
Omsättbar energi idisslare	8.0	MJ/kg ts	3.8	MJ/kg foder
Omsättbar energi häst****	7.7	MJ/kg ts	3.7	MJ/kg foder
Råprotein*	104	g/kg ts	50	g/kg foder
Smältbart råprotein****	66	g/kg ts	32	g/kg foder
NDF*	689	g/kg ts	332	g/kg foder
AAT****	59	g/kg ts	28	g/kg foder
PBV****	3			
Kvot smältbart råprotein/omsättbar energi häst	8.6	g/MJ		
Fri fruktos	12.48	g/kg ts	6.01	g/kg foder
Fruktaner	3.87	g/kg ts	1.86	g/kg foder
Fri glukos	7.08	g/kg ts	3.41	g/kg foder
Sukros	24.67	g/kg ts	11.87	g/kg foder

*NIR - Ackrediterad analys.

**Analys som utförts av underleverantör.

***60°C

****Beräknat värde

För uppgift om mätosäkerhet, kontakta laboratoriet.

Godkänd av: **NE, JA**

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

Kundnummer: 351809
Journalnummer: FOD24-00682
Skördedatum:

Sjöutsikt sverige Ab
Dukvägen 13

Provsvar

16800 BROMMA

Provmärkning: Rydboholm 22/8 Rapportdatum: 2024-08-30
Provmaterial: Hö Ankomstdatum: 2024-08-23
Analyser: Näringsanalys klassisk, Socker, Mineral extra

Parameter	Resultat	Enhet	Resultat	Enhet
Svavel	4.9	g/kg ts	2.4	g/kg foder
Koppar	2.0	mg/kg ts	1.0	mg/kg foder
Magnesium	1.7	g/kg ts	0.8	g/kg foder
Järn	56.6	mg/kg ts	27.3	mg/kg foder
Kalium	7.3	g/kg ts	3.5	g/kg foder
Mangan	115.5	mg/kg ts	55.6	mg/kg foder
Molybden	0.9	mg/kg ts	0.4	mg/kg foder
Natrium	1.6	g/kg ts	0.8	g/kg foder
Zink	12.2	mg/kg ts	5.9	mg/kg foder
Selen	<0.1	mg/kg ts	<0.1	mg/kg foder
Kalcium	4.2	g/kg ts	2.0	g/kg foder
Fosfor	1.0	g/kg ts	0.5	g/kg foder
Kobolt	<0.1	mg/kg ts	<0.1	mg/kg foder
Kvot Ca/P	4			

*NIR - Ackrediterad analys.

**Analys som utförts av underleverantör.

***60°C

****Beräknat värde

För uppgift om mätosäkerhet, kontakta laboratoriet.

Godkänd av: **NE, JA**

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