

VKST I/S
Fulbyvej 15
4180 Sorø



Udtaget hos chr nr:
Leif Rasmussen
Stenmaglevej 12
4295 Stenlille
40735050

Att: Lone Andersen

Konsulent kommentar:

Prøvens mærkning §	Leif Rasmussen hø 21	Antal ha §	6.4
Slætdato §	22-06-2021	Prøve udtag dato §	23-09-2021
Økologi §	Nej		

Parameter	Resultat	Metoder	Gennemsnit	Norfor, beregnede værdier	Gennemsnit
Hø til heste					
Tørstof (%)	89,1 %	Gravimetrisk			
Tørstof, beregnet iflg. NorFor	890.6 g/kg	Gravimetrisk			
Protein	69.0 g/kg ts.	NIR			
Sukker	95.0 g/kg ts.	NIR			
Træstof	371.0 g/kg ts.	NIR			
Aske	55.0 g/kg ts.	NIR			
Neutral Detergent Fiber (#)	672.0 g/kg ts.	NIR			
In-vitro (#)	54.6 %	NIR			
FEh	0.46 FEh/kg ts.	Beregning			
kg ts per FEh	2.18 kg ts./FEh	Beregning			
Foder per FEh	2.45 kg/FEh	Beregning			
Fordøjeligt råprotein	63.7 g/FEh	Beregning			
Fordøjeligt råprotein	29.2 g/kg ts.	Beregning			
Organisk stof, fordøjelighed	56.5 %	Beregning			

Kilde for gennemsnit: Landbrug & Fødevarer F.m.b.A. SEGES; NorFor Fodermiddeltabel/Lands gennemsnit/Områdegennemsnit.

Gennemsnit: Danmark

Beregninger af neutral detergent fibre og organisk stof fordøjelighed i pakken Frisk græs "den friske linie" NIR er udført i henhold til notat fra Landbrug & Fødevarer F.m.b.A. SEGES maj 2021.

Tørstofanalysen, anførte beregninger, analyser markeret med # samt konsulent kommentarer er ikke omfattet af akkreditering 560.

Er der anført mineraler på certifikatet er disse udført under akkreditering 168

Informationer markeret med (§) er oplyst af kunden og er kundens ansvar, også i tilfælde af at de påvirker analyseresultaternes validitet.

Godkendt af: Direktør, Steen Jensen

Modtaget dato	2021-09-27	Arkiv nummer	AR-21-DR-024020-01
Analyse påbegyndt	2021-09-27	EOL batch	EOL 10517-850989
Analyse afsluttet	2021-09-28	Batch nummer	EUDKHO2-00152241
Udskriftsdato	2021-09-28	Prøve nummer	630-2021-00024719