

VKST f.m.b.a
 Fulbyvej 15
 4180 Sorø

Udtaget hos chr nr:
 Leif Rasmussen
 Stenmaglevej 12
 4295 Stenlille

Att: Lone Hesseldal Andersen

Konsulent kommentar:

Prøve beskrivelse	Havrehø i plast slået d. 11/6 høstet d. 14/6		
Prøvens mærkning §	Havre hø nr. 1		
Fodertype §	Wraphø	Dage på skår §	3
Prøve udtag dato §	2023-06-22	Slætnr. §	1
Norfor Status §	4: Created for auto Send / Cal	NorforGem §	TRUE
CHR Navn §	Leif Rasmussen		
Prøve kommentar §	Havrehø i plast slået d. 11/6 høstet d. 14/6		

Parameter	Resultat	Metoder	Gennemsnit	Norfor, beregnede værdier
Wraphø til heste				
Tørstof, beregnet iflg. NorFor	909,0 g/kg	Gravimetrisk		
Tørstof (%)	90,9 %	Gravimetrisk		
Protein	150,0 g/kg ts.	NIR		
Sukker	266,0 g/kg ts.	NIR		
Træstof	182,0 g/kg ts.	NIR		
Aske	44,0 g/kg ts.	NIR		
Neutral Detergent Fiber (#)	393,0 g/kg ts.	NIR		
In-vitro (#)	80,7 %	NIR		
Fordøjeligt råprotein	136,5 g/FEh	Beregning		
Organisk stof, fordøjelighed kg ts per FEh	81,5 %	Beregning		
	1,28 kg ts./FEh	Beregning		
Fordøjeligt råprotein FEh	106,6 g/kg ts.	Beregning		
	0,78 FEh/kg ts.	Beregning		
Foder per FEh	1,41 kg/FEh	Beregning		

Kilde for gennemsnit: Videncentret for Landbrug, NorFor Fodermiddeltabel/Lands gennemsnit/Områdegennemsnit.

Gennemsnit:

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, KvægInfo 2606.

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: Production Business Unit Manager Anne Yde

Modtaget dato	27-06-2023	Arkiv nummer	AR-23-DR-023571-01
Analyse påbegyndt	28-06-2023	EOL batch:	006-7950-991633
Analyse afsluttet	28-06-2023	Batch nummer	EUDKHO2-00186295
Certifikat klar	13-07-2023	Prøve nummer	630-2023-00022435