



11576 Hestmann

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
10682 Amdal

Morfar
10432 Velsvik

7

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
01.03.2013	Rød	Homet	Isachsen Carl Einar, 8197 Storselsøy



		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	103					■					
Kg melk	102					■					
Kg protein	102					■					
Kg fett	104					■					
Proteinprosent	100										
Fettprosent	102					■					
Kjøtt	91				■						
Slaktevekt	93				■						
Slakteklasse	88				■						
Fettklasse	124							■			
Fruktbarhet døtre	122							■			
Antall omløp, kviger	111							■			
Antall omløp, kyr	121							■			
Ant. dager kalving - 1.ins	112							■			
Hastighet	100										
Lekkasje	101										
Lynne	87				■						
Kalvingsvansker far til kalv	96				■						
Kalvingsvansker far til ku	95				■						
Dødfødsler far til kalv	102					■					
Dødfødsler far til ku	77			■							
Jurhelse	83			■							
Klinisk mastitt	94				■						
Celletall	81			■							
Andre sykdommer	102					■					
Jur	111							■			
Jurdybde	121							■			Grunn
Speneplassering foran	97					■					Tettstilt
Speneplassering bak	111							■			Vidstilt
Ekstraspener	108							■			Få
Jurbalanse	99										Baktung
Jurfeste framme	109							■			Godt
Jurfeste bak - bredde	80			■							Bredt
Jurfeste bak - høyde	87			■							Høyt
Midtband/jurbotn	98							■			Godt
Spenelengde	94							■			Lang
Spenetykkelse	83			■							Tykk
Bein	101										
Hasevinkel	93					■					Krokett
Beinstilling bak	94					■					Korrekt
Kodeledd	107							■			Steil
Hasekvalitet	116							■			Tørr
Beinbygning	110							■			Fin
Klauvhelse	104							■			
Korketrekkerklauv	107							■			Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	100										
Infeksiøse lidelser	99										
Kroppsdybde	93					■					Dyp
Krysshøyde	118							■			Høy
Kryssretning	90				■						Hellende
Overlinje	96					■					Sterk
Melketype	114							■			Åpen
Voksenvekt	80			■							Lav
Holdbarhet	97							■			
Drektighetslengde far til kalv	88				■						Kort
Drektighetslengde far til ku	90				■						Kort
Kalvestørrelse far til kalv	98				■						Liten
Kalvestørrelse far til ku	90				■						Liten



Av Isverdberegning NRF
02.05.2022