



11877 Sorte

Far  
11039 SkjelvanMorfar  
23007 Asmo Tosko Et

10

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
26.12.2015	Rød	Homet	Rye Siv Karin Paulsen, 7517 Hell



Melk



Bein og klauver

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	125										
Kg melk	118										
Kg protein	119										
Kg fett	128										
Proteinprosent	97										
Fettprosent	112										
Kjøtt	97										
Slaktevekt	109										
Slakteklasse	89										
Fettklasse	103										
Fruktbarhet døtre	89										
Antall omløp, kviger	99										
Antall omløp, kyr	84										
Ant. dager kalving - 1.ins	100										
Hastighet	97										
Lekkasje	104										
Lynne	104										
Kalvingsvansker far til kalv	97										
Kalvingsvansker far til ku	110										
Dødfødsler far til kalv	103										
Dødfødsler far til ku	100										
Jurhelse	104										
Klinisk mastitt	94										
Celletall	108										
Andre sykdommer	92										
Jur	100										
Jurdybde	109										Grunn
Speneplassering foran	90										Teltstilt
Speneplassering bak	112										Vidstilt
Ekstraspenner	94										Få
Jurbalanse	74										Baktung
Jurfeste framme	107										Godt
Jurfeste bak - bredde	102										Bredt
Jurfeste bak - høyde	111										Høyt
Midtband/jurbotn	91										Godt
Spenelengde	82										Lang
Spentykkelse	80										Tykk
Bein	102										
Hasevinkel	99										Krokett
Beinstilling bak	96										Korrekt
Kodeledd	106										Steil
Hasekvalitet	113										Tørr
Beinbygning	115										Fin
Klauvhelse	91										
Korketrekkerklauv	96										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	100										
Infeksiøse lidelser	77										
Kroppsdybde	103										Dyp
Krysshøyde	102										Høy
Kryssretning	79										Hellende
Overlinje	90										Sterk
Melketype	112										Åpen
Voksenvekt	104										Lav
Holdbarhet	119										
Drektighetslengde far til kalv	93										Kort
Drektighetslengde far til ku	104										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	101										Liten
Kalvestørrelse far til ku	104										Liten

geno

Avlsverdberegning NRF  
02.08.2022