



02813 F.SKEI

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
02005 SmidesangMorfar
01461 S.Viul

-43

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
26.10.1978	Annen	Homet	Modell På Gustav, 7732 Steinkjer



Klauvhelse

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Meik											
Kg melk	58										
Kg protein	45										
Kg fett	45										
Proteinprosent	76										
Fettprosent	77										
Kjøtt	100										
Slaktevekt	99										
Slakteklasse	98										
Fettklasse	114										
Fruktbarhet døtre	103										
Antall om løp, kviger	87										
Antall om løp, kyr	110										
Ant. dager kalving - 1.ins	100										
Hastighet	92										
Lekkasje	96										
Lynne	70										
Kalvingsvansker far til kalv	101										
Kalvingsvansker far til ku	92										
Dødfødsler far til kalv	81										
Dødfødsler far til ku	103										
Jurhelse	88										
Klinisk mastitt	86										
Celletall	90										
Andre sykdommer	104										
Jur	104										
Jurdybde	104										Grunn
Spene plassering foran	84										Tettstilt
Spene plassering bak	130										Vidstilt
Ekstrasener	111										Få
Jurbalanse	114										Baktung
Jurfeste framme	93										Godt
Jurfeste bak - bredde	93										Bredt
Jurfeste bak - høyde	89										Høyt
Midtband/jurbotn	92										Godt
Spenelengde	118										Lang
Spenetykkelse	109										Tykk
Bein	91										
Hasevinkel	100										Krokett
Beinstilling bak	96										Korrekt
Kodeledd	89										Steil
Hasekvalitet	86										Tørr
Beinbygning	83										Fin
Klauvhelse	110										
Korketrekkerklauv	111										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	110										
Infeksiøse lidelser	95										
Kroppdybde	96										Dyp
Krysshøyde	98										Høy
Kryssretning	97										Hellende
Overlinje	113										Sterk
Melketype	93										Åpen
Voksenvekt	104										Lav
Holdbarhet	52										
Drektighetslengde far til kalv	82										Kort
Drektighetslengde far til ku	91										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	103										Liten
Kalvestørrelse far til ku	91										Liten

geno

Av Isverdberegning NRF
05.05.2026