



05570 HAAKENAASEN

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
04606 Larsgard

Morfar
04016 U.Øyestad

-21

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
12.11.1998	Svart	Homet	Haakenaasen Kristian, 2372 Brøttum

Hastighet

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	73										
Kg melk	98										
Kg protein	79										
Kg fett	80										
Proteinprosent	60										
Fettprosent	71										
Kjøtt	122										
Slaktevekt	120										
Slakteklasse	115										
Fettklasse	125										
Fruktbarhet døtre	87										
Antall omlop, kviger	90										
Antall omlop, kyr	91										
Ant. dager kalving - 1.ins	90										
Hastighet	113										
Lekkasje	79										
Lynne	89										
Kalvingsvansker far til kalv	69										
Kalvingsvansker far til ku	117										
Dødfødsler far til kalv	74										
Dødfødsler far til ku	105										
Jurhelse	97										
Klinisk mastitt	91										
Celletall	101										
Andre sykdommer	100										
Jur	94										
Jurdybde	117										Grunn
Speneplassering foran	59										Teltstilt
Speneplassering bak	124										Vidstilt
Ekstraspenner	95										Få
Jurbalanse	99										Baktung
Jurfeste framme	87										Godt
Jurfeste bak - bredde	81										Bredt
Jurfeste bak - høyde	88										Høyt
Midtband/jurbotn	99										Godt
Spenelengde	92										Lang
Spenetykkelse	101										Tykk
Bein	99										
Hasevinkel	103										Krokett
Beinstilling bak	88										Korrekt
Kodeledd	110										Steil
Hasekvalitet	86										Tørr
Beinbygning	87										Fin
Klauvhelse	100										
Korketrekkerklauv	105										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	93										
Infeksiøse lidelser	96										
Kroppsdybde	106										Dyp
Krysshøyde	122										Høy
Kryssretning	108										Hellende
Overlinje	110										Sterk
Melketype	124										Åpen
Voksenvekt	82										Lav
Holdbarhet	84										
Drektighetslengde far til kalv	83										Kort
Drektighetslengde far til ku	99										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	75										Liten
Kalvestørrelse far til ku	99										Liten