



28029 VR Tokyo

Importert Eliteokse / Rød Dansk Mølkekøeg

Fødselsdato
28.09.2013

Farge
N/A:

Hornstatus
Hornet

Oppdretter

Far
46003 Sandrup

Morfar
22017 V Föske

11



Melk



Lekkasje

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	128										
Kg melk	125										
Kg protein	127										
Kg fett	131										
Proteinprosent	95										
Fettprosent	105										
Kjøtt	78										
Slaktevekt	97										
Slakteklasse	70										
Fettklasse	108										
Fruktbarhet døtre	85										
Antall om løp, kviger	96										
Antall om løp, kyr	80										
Ant. dager kalving - 1.ins	98										
Hastighet	101										
Lekkasje	98										
Lynne	101										
Kalvingsvansker far til kalv	80										
Kalvingsvansker far til ku	132										
Dødfødsler far til kalv	101										
Dødfødsler far til ku	112										
Jurhelse	94										
Klinisk mastitt	91										
Celletall	95										
Andre sykdommer	112										
Jur	112										
Jurdybde	113										Grunn
Spene plassering foran	106										Tettstilt
Spene plassering bak	94										Vidstilt
Ekstrasener	104										Få
Jurbalanse	82										Baktung
Jurfeste framme	97										Godt
Jurfeste bak - bredde	99										Bredt
Jurfeste bak - høyde	110										Høyt
Midtband/jurbotn	117										Godt
Spenelengde	109										Lang
Spenetykkelse	98										Tykk
Bein	90										
Hasevinkel	121										Krokett
Beinstilling bak	88										Korrekt
Kodeledd	102										Stil
Hasekvalitet	102										Tørr
Beinbygning	94										Fin
Klauvhelse	87										
Korktrekkerklauv	93										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	84										
Infeksiøse lidelser	88										
Kroppsdybde	137										Grunn
Krysshøyde	134										Høy
Kryssretning	118										Hellende
Overlinje	105										Sterk
Melketype	138										Åpen
Voksenvekt	85										Lav
Holdbarhet	115										
Drektighetslengde far til kalv	93										Kort
Drektighetslengde far til ku	101										Kort
Kalvestørrelse far til ku	101										Liten
Kalvestørrelse far til kalv	70										Liten

