

VH Crown

DNK 259980

Beta kasein: A2A2 kappa kasein: AB aAa: 423561

datum nar: 03/01/2018 Charley x SB Silver x Beacon

prověřený bezrohý: POF



DOVOZ



NTM 13

- NXB-881
- + 2 162 KG MLÉKA, PCRI 526
- - 0,06 % TUKU, - 0,09 % BÍLKOVIN, PCRs 499

dcera po VH Crown

užitkovost matky (305 dní) 15088 kg 4.01 % T / 606 kg T 3.49 % B / 527 kg B
prům. užitkovost dcer (305 dní) 12326 kg 4.11 % T / 502 kg T 3.46 % B / 427 kg B

NTM April 2026

PRODUKCE A EFEKTIVITA POČET DČER 10076 OPAK. 99%

	90	100	110	120
produkce	113			
mléko kg	119			
bílkoviny, kg	114			
bílkoviny, %	88			
tuk, kg	115			
tuk, %	96			
růst	98			
konverze krmiv	111			
perzistence laktace	104			

FUNKČNÍ ZNAKY POČET DČER 10084 OPAK. 99%

	90	100	110	120
plodnost dcer	94			
telení paternální	101			
telení maternální	109			
zdraví vemene	97			
odolnost organismu	108			
dlouhověkost	111			
zdraví paznehtu	104			
přežitelnost telat	95			
dojitelnost	95			
temperament	90			

CELKOVÝ TYP POČET DČER 4488 OPAK. 99%

	90	100	110	120
rámec	102			
pazneht a končetiny	102			
vemeno	102			

-45
vředy

-19
rané poruchy
plodnosti

-90
konverze

STAVBA TĚLA

	80	90	100	110	120	
Výška v kříži	malá				velká	107
mléčný charakter	strmé				zaúhlené	105
šířka hrudníku	úzký				široký	95
hloubka těla	mělká				hluboká	94
šířka zádě	úzká				široká	103
sklon zádě	sražená				zdvížená	104
hřbetní linie	slabá				silná	93
končetiny z boku	strmé				zaúhlené	108
končetiny zezadu	sevřené				otevřené	93
pazneht	plochý				vysoký	100
kvalita kostry	hrubá				jemná	104
kvalita rohoviny	hrubá				jemná	108
přední upnutí	slabé				silné	98
výška zadního upnutí	nízké				vysoké	116
šířka upnutí vemene	úzké				široké	98
závěsný vaz	slabý				silný	111
hloubka vemene	hluboké				mělké	108
balance vemene	zadní níže				zadní výše	101
délka struků	krátké				dlouhé	107
tloušťka struků	tenké				silné	111
přední rozmístění str... od sebe					k sobě	95
zadní rozmístění str... od sebe					k sobě	115