



N-V VAMP

ALTASUPERSTAR x MONTROSS x OBSERVER

Číslo býka: CZ 1400064
Beta kasein: A2A2

Datum narození: 02.11.2016
Kappa kasein: BB

EXTERIÉR

Dcer: 148 Stád: 18

Končetiny	108			
Vemeno	120			
Celkem	118			
Tělesný rámec	117	malý		velký
Šířka hrudníku	127	úzký		široký
Hloubka těla	121	mělká		hluboká
Hranatost	102	hrubá		jemná
Sklon zádě	99	zdvížená		sražená
Šířka zádě	136	úzká		široká
Postoj zad. konč.	110	vbočený		široký
Zaúhlení zad. konč.	105	strmý		šavlovitý
Úhel paznehtu	105	plochý		strmý
Přední upnutí vemene	120	slabé		pevné
Rozmístění př. struků	119	ven		dovnitř
Délka struků	105	krátké		dlouhé
Hloubka vemene	112	hluboké		mělké
Výška zad. upnutí vem.	115	nízko		vysoko
Závěsný vaz	125	nezřetelný		výrazný
Rozmístění zad. struků	124	ven		dovnitř
Šířka zad. upnutí vem.	131	úzké		široké
Kvalita kosti	94	hrubé		jemné
Chodivost	104	špatná		dobrá
Kondice	104	nízká		vysoká

VAMP NXB-441

široké zádě
excelentní utváření vemena a končetin
nízký počet somatických buněk

Vamp se narodil v podniku ZDV Novoveselsko z dlouhověké matky, která za 4 normované laktace nadojila 58.081 kg mléka. Zakladatelkou rodiny je plemnice Sully Shottle May EX-91, světoznámá kráva z farmy De-Su Holsteins v lowě. Ze stejné rodiny pocházejí i prověřeni býci NXB-619 Peak Matchup, NXB-099 De-Su McCutchen, NXB-292 De-Su Mayfield, NXB-264 Sully Hart Meridian, NXB-075 AltaMeteor nebo genomický NBR-020 Upswing.

SIH	SB	Dojitelnost	Robot. ind.	Plod.býk
122,9	106	85		100

PRODUKCE KD CZ: 12/2024 R 96% Dcer: 183 Stád: 20

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
+871	-0,12	+21	+0,01	+31

EFEKTIVITA
-6

T+B kg				52 (CZ)
DSI produkce				118 (CZ)
Dlouhověkost				114 (CZ)
Tělesná hmotnost				109 (NL)
Ef. konv. krmiva				(NL)

ZDRAVÍ
0

Zdraví vemene				102 (NL)
Zdraví paznehtu				(NL)
Ketózy				(NL)
Porody - patern.				99 (CZ)
Porody - matern.				107 (CZ)
Plodnost dcer				104 (CZ)



BETTER COWS > BETTER LIFE