



DG DV Caelum NXB-285

Supershot x VG 87 Mogul x VG 89 Observer x EX 93 Ramos x VG 87 Shottle x EX 90 Outside



Produkční znaky a indexy: genomické PH USA 12-2017						
	mléko	tuk	bílkovina	FE	NM\$	TPI
lb	1232	70	49	157	712	2547
%		0,09	0,04			

Funkční znaky:	
Porody přímé	7,4%
Porody dcer	3,9%
Mrtvě rozená (po býkovi)	7,4%
Mrtvě rozená (u dcer)	5,2%
Dlouhověkost	6,2
Přežitelnost	0,1
Somatické buňky	2,75
Plodnost dcer celkem (FI)	1,0
Plodnost dcer (DPR)	0,5
Plodnost dcer-zabř. jalovic (HCR)	1,4
Plodnost dcer-zabř. krávy (CCR)	2,2

Skvělý býk pro sýraře
A2A2 beta kasein
BB kappa kasein
% tuku a bílkovin



Matka: DG Caley VG 87

Končetiny	1,29	
Vemeno	2,05	
Celkem typ	1,97	
Tělesný rámec	0,65	malý
Šířka hrudníku	0,77	malá
Hloubka těla	0,56	mělké
Hranatost	1,13	nevýrazná
Sklon zádě	0,07	zdvížená
Šířka zádě	1,17	úzká
Pos. kon. z boku	-0,47	strmé
Pos. kon. ze zadu	1,41	sevřené
Paznehty	1,10	ploché
Skóre končetin	1,29	nevyhovující
Přední vemeno	2,64	volné
Výška zad. vem.	2,72	nízké
Šířka zad. vem.	2,50	úzké
Závěsný vaz	0,77	slabý
Hloubka vemene	1,24	hluboké
Roz. před. struků	1,32	od sebe
Roz. zad. struků	1,12	od sebe
Délka struků	0,05	krátké

