



DKR DG **Bonne**

NEO-702

Hotshot x VG 85 Chevrolet x VG 86 Garret x VG 87 Shottle x VG 86 Jocko x EX 90 Rudolph

Beta kasein: A1/A2

Kappa kasein: BB

Produkční znaky a indexy: genomické PH USA 12-2017						
	mléko	tuk	bílkovina	FE	NM\$	TPI
lb	1204	70	49	154	769	2618
%		0,09	0,05			

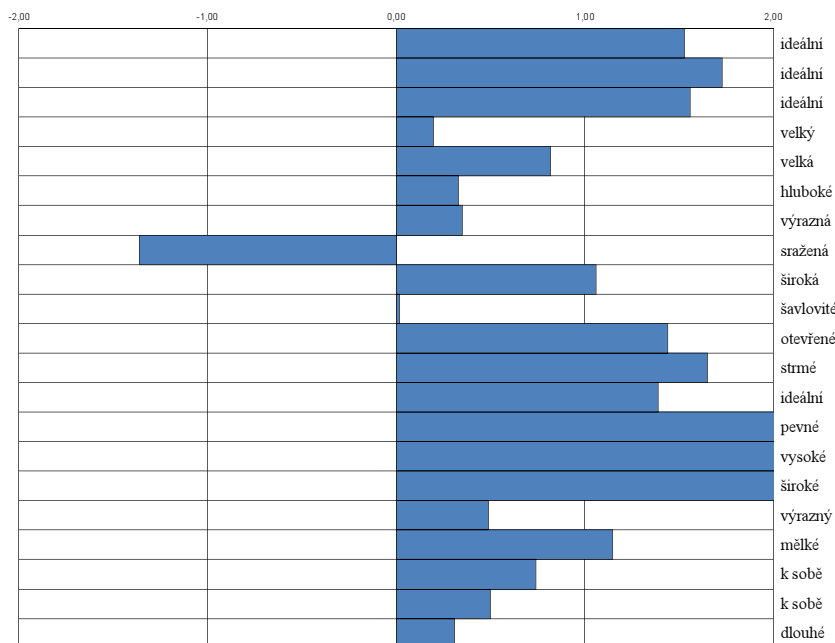
Funkční znaky:	
Porody přímé	7,0%
Porody dcer	6,2%
Mrtvé rozená (po býkovi)	7,2%
Mrtvé rozená (u dcer)	6,4%
Dlouhověkost	6,8
Přežitelnost	2,0
Somatické buňky	2,62
Plodnost dcer celkem (FI)	2,9
Plodnost dcer-(DPR)	2,2
Plodnost dcer-zabf.jalovic (HCR)	4,6
Plodnost dcer-zabf. krávy (CCR)	3,9



Matka: DKR Babylone VG 85

**Otec býků bez Supersireho,  
Bookema a Mogula v původu  
Známa rodina Baviere a  
Sunnylodge Prelude Spottie VG 87**

Končetiny	1,53	nevyhovující
Vemeno	1,73	nevyhovující
Celkem typ	1,56	nevyhovující
Tělesný rámec	0,20	malý
Šířka hrudníku	0,82	malá
Hloubka těla	0,33	mělké
Hranatost	0,35	nevýrazná
Sklon zádě	-1,36	zdvížená
Šířka zádě	1,06	úzká
Pos. kon. z boku	0,02	stmé
Pos. kon. ze zadu	1,44	sevřené
Paznehty	1,65	ploché
Skore končetin	1,39	nevyhovující
Přední vemeno	2,07	volné
Výška zad. vem.	2,26	nizké
Šířka zad. vem.	2,08	úzké
Závěsný vaz	0,49	slabý
Hloubka vemene	1,15	hluboké
Roz. před. struků	0,74	od sebe
Roz. zad. struků	0,50	od sebe
Délka struků	0,31	krátké



Natural, spol. s r. o.

www.naturalgen.cz , tel.:257 740 348, e-mail: objednavky@naturalgen.cz