

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**



Genomické plemenné hodnoty Německo - holštýn černostrakatá báze									04/2018
	mléko	tuk	bílkovina	RZG	RZM	RZE	RZS	RZN	RZR
kg	1321	76	52	celkem	mléko	zevnějšek	SB	délhověkost	plodnost dcer
%		0,22	0,07	153	140	117	117	128	119

Dílčí funkční znaky:	
Porody přímé	102
Porody dcer	100
Mrtvě rozená (po býkovi)	105
Délhověkost	128
Somatické buňky	117
Dojitelnost	107
Plodnost dcer	119
Temperament při dojení	103
Tělesná kondice	108



Matka: DKR Babylone VG 85

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

Mléčný typ	97	nevyhovující								ideální
Kapacita	95	nevyhovující								ideální
Končetiny	108	nevyhovující								ideální
Vemeno	125	nevyhovující								ideální
Tělesný rámec	97	malý								velký
Mléčný charakter	100	nevýrazný								výrazný
Hloubka těla	98	mělké								hluboké
Šířka hrudníku	104	úzký								široký
Sklon zádě	77	zdvižená								sražená
Šířka zádě	104	úzká								široká
Pos. kon. z boku	104	stmé								šavlovité
Paznehty	107	ploché								stmé
Kvalita hlezna	96	lymfatické								suché
Postoj ze zadu	105	sevřený								otevřený
Chodivost	108	nevyhovující								ideální
Zadní výška vemene	118	nizké								vysoké
Závěsný vaz	100	slabý								výrazný
Rozmístění předních struků	118	od sebe								k sobě
Rozmístění zadních struků	112	od sebe								k sobě
Přední upnutí vemene	126	volné								pevné
Hloubka vemene	119	hluboké								mělké
Délka struků	96	krátké								dlouhé

Natural, spol. s r. o.

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