



Wilder Haselnuss NEO 554

Modena x VG 85 Saloon x VG 85 Snowman x VG 87 Goldwyn x EX 94 Outside



Produkční znaky a indexy: genomické PH USA 8-2017						
	mléko	tuk	bílkovina	FE	NM\$	TPI
lb	1056	61	52	153	695	2562
%		0,08	0,07			

Funkční znaky:	
Porody přímé	6,9%
Porody dcer	4,7%
Mrtvé rozená (po býkovi)	6,7%
Mrtvé rozená (u dcer)	4,6%
Dlouhověkost	5,0
Přežitelnost	0,3
Somatické buňky	2,57
Plodnost dcer celkem (FI)	1,2
Plodnost dcer-(DPR)	0,6
Plodnost dcer-zabf.jalovic (HCR)	2,3
Plodnost dcer-zabf. krávy (CCR)	2,0

**Elitní vnuk americké špičky na dcerách Saloona
Otec býků**



Matka Wilder Hira VG 85

Končetiny	1,73	nevyhovující
Vemeno	2,02	nevyhovující
Celkem typ	1,93	nevyhovující
Tělesný rámec	1,31	malý
Šířka hrudníku	0,71	malá
Hloubka těla	0,49	mělké
Hranatost	1,12	nevýrazná
Sklon zádě	-0,26	zdvížená
Šířka zádě	1,16	úzká
Pos. kon. z boku	-1,39	stmé
Pos. kon. ze zadu	1,84	sevíšené
Paznehty	2,25	ploché
Skore končetin	1,78	nevyhovující
Přední vemeno	2,21	volné
Výška zad. vem.	3,02	nizké
Šířka zad. vem.	2,78	úzké
Závěsný vaz	1,07	slabý
Hloubka vemene	1,68	hluboké
Roz. před. struků	0,48	od sebe
Roz. zad. struků	0,67	od sebe
Délka struků	-0,35	krátké



Natural, spol. s r. o.

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