



# Wilder *Haselnuss* NEO 554

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

Narozen: 10.11.2014



Produkční znaky a indexy: genomické PH USA						04-2019
	mléko	tuk	bílkovina	FE	NM\$	TPI
lb	924	54	50	143	632	<b>2481</b>
%		0,07	0,08			

Funkční znaky:	
Porody přímé	7,0%
Porody dcer	4,0%
Mrtvě rozená (po býkovi)	6,7%
Mrtvě rozená (u dcer)	4,1%
Dlouhověkost	3,8
Přežitelnost	0,8
Somatické buňky	2,56
Plodnost dcer celkem (FI)	0,3
Plodnost dcer-(DPR)	-0,4
Plodnost dcer-zabf.jalovic (HCR)	2,1
Plodnost dcer-zabf. krávy (CCR)	1,0



Matka Wilder Hira VG 85

Elitní vnuk Saloona

Otec býků

<b>Končetiny</b>	<b>1,52</b>	nevyhovující
<b>Vemeno</b>	<b>2,05</b>	nevyhovující
<b>Celkem typ</b>	<b>1,81</b>	nevyhovující
Tělesný rámec	1,48	malý
Šířka hrudníku	0,67	malá
Hloubka těla	0,53	mělké
Hranatost	1,18	nevýrazná
Sklon zádě	-0,30	zdvížená
Šířka zádě	1,26	úzká
Pos. kon. z boku	-0,96	stmě
Pos. kon. zezadu	1,60	sevřené
Paznehty	2,04	ploché
Skore končetin	1,64	nevyhovující
Přední vemeno	2,37	volné
Výška zad. vem.	2,94	nizké
Šířka zad. vem.	2,70	úzké
Závěsný vaz	1,01	slabý
Hloubka vemene	1,98	hluboké
Roz. před. struků	0,70	od sebe
Roz. zad. struků	0,93	od sebe
Délka struků	-0,51	krátké



Natural, spol. s r. o.

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