



Uriel NEO-606

Alta1stclass x G+84 Supersire x G+84 MOM x VG87 Shottle x VG 87 Ramos



Produkční znaky a indexy: genomické PH USA 12-2018						
	mléko	tuk	bílkovina	FE	NM\$	TPI
lb	553	57	25	109	540	2292
%		0,13	0,03			

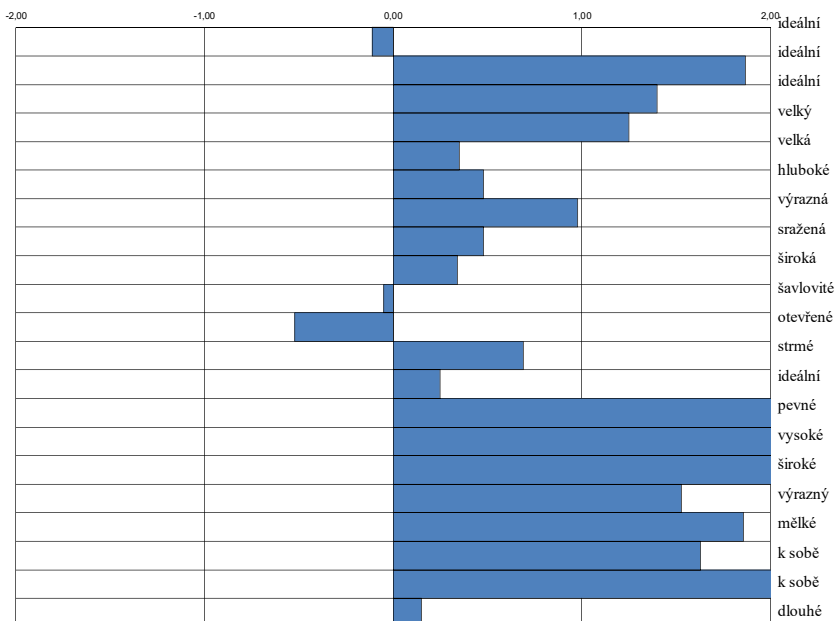
Funkční znaky:	
Porody přímé	7,5%
Porody dcer	6,5%
Mrtvě rozená (po býkovi)	6,9%
Mrtvě rozená (u dcer)	6,0%
Dlouhověkost	3,7
Přežitelnost	1,4
Somatické buňky	2,76
Plodnost dcer celkem (FI)	1,8
Plodnost dcer-(DPR)	2,3
Plodnost dcer-zabf.jalovic (HCR)	-0,5
Plodnost dcer-zabf. krávy (CCR)	2,3



Matka: Wilder Kavola VG 87

Super zlepšovatel vemen

Končetiny	-0,11	nevyhovující
Vemeno	1,87	nevyhovující
Celkem typ	1,40	nevyhovující
Tělesný rámec	1,25	malý
Šířka hrudníku	0,35	malá
Hloubka těla	0,48	mělké
Hranatost	0,98	nevýrazná
Sklon zádě	0,48	zdvížená
Šířka zádě	0,34	úzká
Pos. kon. z boku	-0,05	střmé
Pos. kon. ze zadu	-0,52	sevřené
Paznehty	0,69	ploché
Skore končetin	0,25	nevyhovující
Přední vemeno	2,10	volné
Výška zad. vem.	2,38	nízké
Šířka zad. vem.	2,19	úzké
Závěsný vaz	1,53	slabý
Hloubka vemene	1,86	hluboké
Roz. před. struků	1,63	od sebe
Roz. zad. struků	2,03	od sebe
Délka struků	0,15	krátké



Natural, spol. s r. o.

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