

## HOLSTEIN

## TRuman

NAAB: 200HO12636 | ŠT-REG: AZE-016

| Haplo typu: HH6

Graziano x Moonshiner x Legacy x NAR: 22.03.2022

Beta kaz: A1A1 | Kappa kaz: BB |

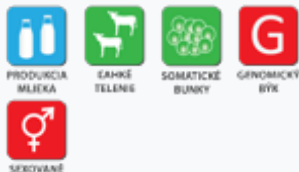


## USDA 08/2024

Indexy	Produkcia		Typ		
TPI:	3129	Mlieko:	1225	Typ:	1.54
Net Merit:	1139	Tuk:	106	Vemeno:	1.38
NM Syr:	1163	Tuk%:	0.22	Končatiny.:	-0.11
NM Pastva:	0	Biel.:	63	Typ spoľ.:	80
Konv. krmiva:	281	Biel.%:	0.09		
Rezid. príjem krmiva:	34				
DWP\$:	1019	Prod. spoľ.:	81		

Manažment		Zdravie	
Telenie:	1.4	<b>CDCB</b>	
Telenie dcér:	1.4	Index zdravia:	7.3
Dĺžka telnosti:	-1.7	Mastitída:	2.3
Skoré prvé otelenie:	3.2	Zadržaná placenta:	0.3
Mrtvonar. tel'atá:	5.1	Metritída:	2.1
Mrtvonar. tel'atá dcér:	4	Mliečna horúčka:	-0.2
Prod. život:	6.7	Ketóza:	1.4
Prežívateľnosť:	3	Torzia slezu:	0.5
Prežívateľnosť jalovic:	1	<b>ZOETIS</b>	
Som. bunky:	2.53	Mastitída:	96
Úspora krmiva:	60	Zadržaná placenta:	98
Spúšťanie mlieka:	100	Metritída:	110
		Mliečna horúčka:	95
		Ketóza:	96
		Torzia slezu:	100
		Laminitída:	95
		Respiračné ochorenia kráv:	91
		Zmetanie kráv:	95
		Dvojčatá:	96
		Cystické vaječníky:	104
		Respiračné ochorenia teliat:	98
		Hnačky teliat:	106
		Prežívateľnosť teliat:	99

- Výborná produkcia mlieka s vysokými zložkami
- Ľahké telenie, dlhý produkčný život
- Nízke somatické bunky, priaznivá odolnosť voči mastitíde
- Pevne upnuté vemeno



## HA USDA 08/2024

		-2	-1	0	1	2	
Rámec	malý						veľký 0.50
Šírka hrudníka	úzky						široký -0.22
Hĺbka tela	plytké						hlboké -0.02
Mliečny charakter	nevýrazný						výrazný 1.39
Sklon zadku	zdvihnutý						zrazený -0.05
Šírka zadku	úzky						široký 0.46
Z. konč. zbokou	strmé						šabl'ovité 0.17
Z. konč. zozadu	zbiehavé						paralelné -0.36
Uhol paznechtu	plochý						strmý 0.63