

MILCH Pp

St. reg.: **MOR-418** Oddíl:*28.05.2024DE 09 59386673Kap. k.: **AA** Bet. k.: **A1A2**

MEGASTAR Pp* AT 99 7038 174	MARTINUS P*S AT 90 5143 769
	FUTURE AT 74 1572 869
GIGANT DE 09 57763643 1 11656 3,71 432 3,19 372 1/84-82-87-89, v. kř. 144 cm	GS HELLSTORM AT 57 1984 669
	GOLD DE 09 55990768 3/3 11688 4,36 510 3,58 418



Vysoká produkce v kombinaci s masem a exteriérem, dlouhé struky

Plemenné hodnoty DAC výpočet: **prosinec 2025** Dcer: Stád: **GZW 139** 75%Kg mléka **1535** % tuku **-0.09** kg tuku **55** % bílkovin **-0.07** kg bílkovin **48** **MW 136** 84%Netto přírůstek **118** Jatečná výtěžnost **105** Jatečné třídy **105** **FW 112** 72%Plodn. býka: % **OZW 128** 81% **FIT 103** 80%Dlouhověkost: **112** Zdr. vem. (EGW): **103** Somat. buň.: **98** Mastitidy: **110**Perzistence: **102** Plod. dc. (FRW): **93** Zdr. konč. (KGW): **101** Ran. rep. prob.: **100**Mezilak. nárůst: **103** Průb. por. ot.: **94** 80% Průb. por. dc.: **104** Cysty: **100**Dojitelnost: **120** Chov. p. d. (MVH): **105** Vital. tel. (VIW): **101** Mléč. horečka:Dc. ex.: Spol. ex.: **80%**

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	113							
Osvalení	100							
Končetiny	105							
Vemeno	113							
Výška v kříži	113 malá							velká
Délka těla	111 krátké							douhé
Šířka zadě	108 úzká							široká
Hl. středotrupí	109 mělké							hluboké
Sklon zadě	89 zdvižená							sražená
Post. zad. kon.	108 strmý							šavlovitý
Hleznové klouby	98 lymfatický							suchý
Spěnka	104 měkká							strmá
Paznehty	107 nízká							vysoká
Dél. př. vem.	112 krátké							vysoko
Dél. zad. upn.	101 krátké							douhé
Úh. před. vem.	115 volný							pevný
Závěsný vaz	103 nezřetelný							výrazný
Hloubka vemene	105 spuštěné							vysoké
Délka struků	108 krátké							douhé
Tlouš. str.	108 tenké							silné
Rozm. př. str.	100 ven							dovnitř
Rozm. zad. str.	106 ven							dovnitř
Post. zad. str.	107 do stran							do středu
Čistota vemene	103 pastruky							čisté