

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 exteriérem, dlouhé struky

Plemenné hodnoty DAC výpočet: **duben 2026** Dcer: Stád: **GZW 136** 76%Kg mléka **1486** % tuku **-0.08** kg tuku **54** % bílkovin **-0.07** kg bílkovin **46** **MW 135** 84%Netto přírůstek **116** Jatečná výtěžnost **101** Jatečné třídy **101** **FW 107** 75%Plodn. býka: % **OZW 126** 82% **FIT 103** 81%Dlouhověkost: **110** Zdr. vem. (EGW): **105** Somat. buň.: **101** Mastitidy: **111**Perzistence: **105** Plod. dc. (FRW): **91** Zdr. konč. (KGW): **102** Ran. rep. prob.: **99**Mezilak. nárůst: **105** Průb. por. ot.: **94** 80% Průb. por. dc.: **104** Cysty: **99**Dojitelnost: **119** Chov. p. d. (MVH): **105** Vital. tel. (VIW): **101** Mléč. horečka:Dc. ex.: Spol. ex.: **81%**

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	112							
Osvalení	100							
Končetiny	103							
Vemeno	113							
Výška v kříži	113 malá							velká
Délka těla	110 krátké							dlouhé
Šířka zádě	107 úzká							široká
Hl. středotrupí	108 mělké							hluboké
Sklon zádě	88 zdvižená							sražená
Post. zad. kon.	109 strmý							šavlovitý
Hleznové klouby	97 lymfatický							suchý
Spěnka	104 měkká							strmá
Paznehty	107 nízká							vysoká
Dél. př. vem.	111 krátké							vysoko
Dél. zad. upn.	99 krátké							dlouhé
Úh. před. vem.	115 volný							pevný
Závěsný vaz	104 nezřetelný							výrazný
Hloubka vemene	106 spuštěné							vysoké
Délka struků	108 krátké							dlouhé
Tlouš. str.	107 tenké							silné
Rozm. př. str.	99 ven							dovnitř
Rozm. zad. str.	105 ven							dovnitř
Post. zad. str.	105 do stran							do středu
Čistota vemene	103 pastruky							čisté