

DAVINCI PS

St. reg.: **BA-148** Oddíl:*12.05.2023 AT 16 2265 289 Kap. k.: **AB** Bet. k.: **A1A1**

GS DELUXE AT 10 4570 274	GS DEFAC TO AT 95 3502 538
	SANDRA AT 58 7544 938
GABRIELE Pp* AT 48 7774 174 3/2 10214 4,16 425 3,59 367 2 10546 4,31 455 3,68 388 1/90-80-82-83, v. kř. 155 cm	MCGYVER DE 09 54344202
	GELI Pp* AT 82 3801 868 4/4 10693 4,58 490 3,76 402



Vysoký tuk, dlouhověkost, zdravá vemena, plodné dcery

Plemenné hodnoty DAC výpočet: **duben 2026** Dcer: Stád: **GZW 134** 80%Kg mléka **491** % tuku **0.26** kg tuku **44** % bílkovin **0.08** kg bílkovin **24** **MW 123** 88%Netto přírůstek **109** Jatečná výtěžnost **105** Jatečné třídy **105** **FW 105** 77%Plodn. býka: **3 %** **OZW 130** 86% **FIT 120** 85%Dlouhověkost: **111** Zdr. vem. (EGW): **119** Somat. buň.: **117** Mastitidy: **119**Perzistence: **103** Plod. dc. (FRW): **115** Zdr. konč. (KGW): **100** Ran. rep. prob.: **111**Mezilak. nárůst: **115** Průb. por. ot.: **110** 97% Průb. por. dc.: **100** Cysty: **105**Dojitelnost: **98** Chov. p. d. (MVH): **101** Vital. tel. (VIW): **109** Mléč. horečka: **103**Dc. ex.: Spol. ex.: **86%**

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	102							
Osvalení	102							
Končetiny	104							
Vemeno	109							
Výška v kříži	101 malá							velká
Délka těla	106 krátké							douhé
Šířka zádě	103 úzká							široká
Hl. středotrupí	106 mělké							hluboké
Sklon zádě	100 zdvižená							sražená
Post. zad. kon.	96 strmý							šavlovitý
Hleznové klouby	98 lymfatický							suchý
Spěnka	99 měkká							strmá
Paznehty	105 nízká							vysoká
Dél. př. vem.	114 krátké							vysoko
Dél. zad. upn.	105 krátké							douhé
Úh. před. vem.	105 volný							pevný
Závěsný vaz	92 nezřetelný							výrazný
Hloubka vemene	104 spuštěné							vysoké
Délka struků	91 krátké							douhé
Tlouš. str.	91 tenké							silné
Rozm. př. str.	99 ven							dovnitř
Rozm. zad. str.	97 ven							dovnitř
Post. zad. str.	106 do stran							do středu
Čistota vemene	99 pastruky							čisté