

VAN DER VAN PP

St. reg.: **RAD-** Oddíl:

*19.09.2024DE 09 60086368Kap. k.: **AA** Bet. k.: **A2A2**

VALVERDE Pp* DE 09 53614364	VOLLENDET DE 09 51394297
	POGBA PP* DE 09 51756748
GRISPY Pp* DE 09 56492441 2/2 10526 4,48 472 3,55 374 2 11234 4,44 499 3,64 409 2/83-83-89-85, v. kř. 146 cm	GS MYSTERIUM Pp* AT 90 3294 838
	GREAT DE 09 52464404
	7/6 11478 4,58 526 3,35 385



Komplexní, homozygotně bezrohý býk, linie Radi

Plemenné hodnoty DAC výpočet: **duben 2026** Dcer: Stád: **GZW 132** 79%

Kg mléka **779** % tuku **0.02** kg tuku **34** % bílkovin **-0.04** kg bílkovin **24** **MW 120** 88%

Netto přírůstek **119** Jatečná výtěžnost **121** Jatečné třídy **121** **FW 120** 76%

Plodn. býka: % **OZW 131** 85% **FIT 110** 84%

Dlouhověkost: **112** Zdr. vem. (EGW): **113** Somat. buň.: **111** Mastitidy: **113**

Perzistence: **95** Plod. dc. (FRW): **106** Zdr. konč. (KGW): **100** Ran. rep. prob.: **101**

Mezilak. nárůst: **116** Průb. por. ot.: **101** 81% Průb. por. dc.: **104** Cysty: **109**

Dojitelnost: **110** Chov. p. d. (MVH): **106** Vital. tel. (VIW): **94** Mléč. horečka: **107**

Dc. ex.: Spol. ex.: **85%**

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	108							
Osvalení	99							
Končetiny	111							
Vemeno	116							
Výška v kříži	109 malá							velká
Délka těla	109 krátké							douhé
Šířka zádě	104 úzká							široká
Hl. středotrupí	104 mělké							hluboké
Sklon zádě	88 zdvižená							sražená
Post. zad. kon.	98 strmý							šavlovitý
Hleznové klouby	106 lymfatický							suchý
Spěnka	109 měkká							strmá
Paznehty	106 nízká							vysoká
Dél. př. vem.	113 krátké							vysoko
Dél. zad. upn.	107 krátké							douhé
Úh. před. vem.	98 volný							pevný
Závěsný vaz	113 nezřetelný							výrazný
Hloubka vemene	108 spuštěné							vysoké
Délka struků	105 krátké							douhé
Tlouš. str.	102 tenké							silné
Rozm. př. str.	110 ven							dovnitř
Rozm. zad. str.	102 ven							dovnitř
Post. zad. str.	98 do stran							do středu
Čistota vemene	105 pastruky							čisté