

WALDURISSt. reg.: **HG-482** Oddíl:

* 07. 10. 2018

AT 88 8615 168

Kap. k.: **AA** Bet. k.: **A2A2****WALOT**

AT 46 1672 318

WALDBRAND

DE 09 40100513

GUNDULA

AT 64 0510 214

ITALA

AT 12 2257 429

5/4 11838 4,52 535 3,24 384

4 13683 4,48 613 3,23 430

2/84-84-90-90, v. kř. 147 cm

REMMELE

DE 09 46581932

IREN

AT 91 0134 922

7/6 9970 4,56 455 3,19 320

**Výrazné osvalení dcer, pěkné vemeno, pozitivní složky**Plemenné hodnoty DAC výpočet: srpen 2024 Dcer: **299** Stád: **165** **GZW 123** 92%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 119 98%
637	0.06	32	0.03	25	

Netto přírůstek	109	Jatečná výtěžnost	108	Jatečné třídy	108	FW 110 96%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

Plodn. býka:	-2 %	ÖZW 121 94%	FIT 102 91%
Dlouhověkost:	104 Zdr. vem. (EGW): 117	Somat. buň.:	119 Mastitidy: 108
Perzistence:	105 Plod. dc. (FRW): 99	Zdr. konč. (KGW):	105 Ran. rep. prob.: 94
Mezilak. nárůst:	119 Průb. por. ot.: 95 98 %	Průb. por. dc.:	101 Cysty: 101
Dojitelnost:	100 Chov. p. d. (MVH): 98	Vital. tel. (VIW):	71 Mléč. horečka: 94

Dc. ex.: **140** Spol. ex.: **94%**

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámeč	111							
Osvalení	117							
Končetiny	109							
Vemeno	112							
Výška v kříži	103	malá						velká
Délka těla	114	krátké						dlouhé
Šířka zádě	118	úzká						široká
Hl. středotrupí	119	mělké						hluboké
Sklon zádě	91	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	93	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	84	lymfatický						suchý
Spěnka	110	měkká						strmá
Paznehty	117	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	114	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	98	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	123	volný						pevný
Závěsný vaz	118	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	95	spuštěné						vysoké
Délka struků	95	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	84	tenké						silné
Rozm. př. str.	108	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	116	ven						dovnitř
Post. zad. str.	114	do stran						do středu
Čistota vemene	108	pastruky						čisté