

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 3,24 365
4 13683 4,48 613 3,23 442
2/84-84-90-90, v. kř. 147 cm

REMMEL
DE 09 46581932

IREN
AT 91 0134 922
7/6 9970 4,56 455 3,19 318
Výrazné osvalení dcer, pěkné a zdravé vemeno, pozitivní složkyPlemenné hodnoty DAC výpočet: duben 2025 Dcer: **360** Stád: **176** **GZW 121** 94%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	
518	0.07	28	0.06	24	MW 118 99%

Netto přírůstek	110	Jatečná výtěžnost	108	Jatečné třídy	107	FW 111 97%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

Plodn. býka:	-3 %		ÖZW 119 95%	FIT 102 93%			
Dlouhověkost:	103	Zdr. vem. (EGW):	117	Somat. buň.:	119	Mastitidy:	108
Perzistence:	107	Plod. dc. (FRW):	98	Zdr. konč. (KGW):	104	Ran. rep. prob.:	94
Mezilak. nárůst:	119	Průb. por. ot.:	95 98 %	Průb. por. dc.:	102	Cysty:	100
Dojitelnost:	99	Chov. p. d. (MVH):	97	Vital. tel. (VIW):	71	Mléč. horečka:	96

Dc. ex.: **163** Spol. ex.: **95%**

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámeč	111							
Osvalení	115							
Končetiny	107							
Vemeno	109							
Výška v kříži	105	malá						velká
Délka těla	114	krátké						douhé
Šířka zadě	118	úzká						široká
Hl. středotrupí	121	mělké						hluboké
Sklon zadě	90	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	94	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	84	lymfatický						suchý
Spěnka	110	měkká						strmá
Paznehty	116	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	114	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	99	krátké						douhé
Úh. před. vem.	123	volný						pevný
Závěsný vaz	118	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	94	spuštěné						vysoké
Délka struků	97	krátké						douhé
Tlouš. str.	83	tenké						silné
Rozm. př. str.	107	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	115	ven						dovnitř
Post. zad. str.	112	do stran						do středu
Čistota vemene	108	pastruky						čisté