



WANNABE PP* HG-536

DE 09 55794359 | *28.01.2021

Majitel: BAYERN-GENETIK

BK: A1A2 | KK: AA

Rodokmen

WAALKES Pp*
AT 81 8534 568

WABAN
AT 80 6062 819

PIGAS PP*
DE 09 51115883

GAUDET PP*
DE 09 54604548

VIEHSCHIED P*S
AT 67 3688 529

GENOMIC Pp*
DE 09 52218027

GZW	Mléko	Maso	Fitness
129 81%	118 88%	107 80%	116 85%

Mléko 118 88%

	Dcer	Stádo kg	Mléko kg	Tuk %	Tuk kg	Protein %	Protein kg
			714	-0,02	28	-0,03	23
100 dnů							
1. L							
2. L							
3. L							

Maso 107 80%

Netto přír.	112 80%	Jatečná výt.	106 81%	Jatečná tř.	101 79%
-------------	---------	--------------	---------	-------------	---------

Fitness 116 85%

Dlouhověkost	116 75%	Perzistence	96 81%	Plodnost	104 76%
Zdraví vem.	125 85%	Som. buňky	124 81%	Dojitelnost	104 86%
Porody pat.	110 99%	Porody mat.	113 92%	VIW	96 97%
Zabřezávání		OZW	124 87%	Mastitidy	118 65%
Rané repr. pr.	103 71%	Cysty	95 70%	MI. horečka	97 33%
Mezilak. nárůst	100 74%				

Dcer: -		76	88	100	112	124
Rámec	108					
Osvalení	104					
Končetiny	101					
Vemeno	115					
Výška v kříži	107	malá				velká
Délka těla	110	krátké				dlouhé
Šířka zádě	108	úzká				široká
Hloubka středotrupí	102	malá				velká
Sklon zádě	86	zdvížená				skloněná
Postoj zadních končetin	101	strmý				šavlovitý
Charakter hlezn. kloubu	92	lymfatický				suchý
Spěnka	101	měkká				strmá
Paznehty - patka	102	nízká				vysoká
Délka předního vemene	95	krátké				dlouhé
Délka zadního upnutí vemene	106	krátké				dlouhé
Upnutí předního vemene	108	volné				pevné
Závěsný vaz	97	nevýrazný				výrazný
Hloubka vemene	118	nízké				vysoké
Délka struků	104	krátké				dlouhé
Tloušťka struků	97	tenké				silné
Rozmístění předních struků	120	ven				dovnitř
Rozmístění zadních struků	100	ven				dovnitř
Postavení struků	96	ven				dovnitř
Čistota vemene	99	pastruky				čisté