

HEUWIESE HCH-201

DE000958872387 | *24.08.2023

Majitel: BAYERN-GENETIK

BK: A2A2 | KK: AB

Rodokmen

HEISS
DE 09 57165910

HASHTAG
DE 09 54210676

ROMVELL
DE 09 48317746

NIAGARA
DE 09 56757042

POSITIV
AT 73 3117 868

NATASCHA
DE 09 54271852

GZW	Mléko	Maso	Fitness
146 75%	127 84%	117 71%	127 80%

Mléko							127 84%
Dcer	Stádo kg	Mléko kg	Tuk %	Tuk kg	Protein %	Protein kg	
		1 017	0,02	44	-0,03	33	
100 dnů							
1. L							
2. L							
3. L							

Maso				117 71%	
Netto přír.	114 72%	Jatečná výt.	118 72%	Jatečná tř.	109 70%

Fitness				127 80%	
Dlouhověkost	125 69%	Perzistence	112 76%	Plodnost	113 69%
Zdraví vem.	125 82%	Som. buňky	126 77%	Dojitelnost	103 83%
Porody pat.	113 80%	Porody mat.	102 75%	VIW	100 72%
Zabřezávání		OZW	143 81%	Mastitidy	115 58%
Rané repr. pr.	104 63%	Cysty	111 62%	MI. horečka	
Mezilak. nárůst	113 72%				

Dcer: -		76	88	100	112	124
Rámec	96					
Osvalení	108					
Končetiny	111					
Vemeno	118					
Výška v kříži	94	malá				velká
Délka těla	101	krátké				dlouhé
Šířka zádě	98	úzká				široká
Hloubka středotrupí	99	malá				velká
Sklon zádě	79	zdvížená				skloněná
Postoj zadních končetin	93	strmý				šavlovitý
Charakter hlezn. kloubu	104	lymfatický				suchý
Spěnka	103	měkká				strmá
Paznehty - patka	101	nízká				vysoká
Délka předního vemene	104	krátké				dlouhé
Délka zadního upnutí vemene	108	krátké				dlouhé
Upnutí předního vemene	115	volné				pevné
Závěsný vaz	108	nevýrazný				výrazný
Hloubka vemene	108	nízké				vysoké
Délka struků	88	krátké				dlouhé
Tloušťka struků	95	tenké				silné
Rozmístění předních struků	103	ven				dovnitř
Rozmístění zadních struků	109	ven				dovnitř
Postavení struků	106	ven				dovnitř
Čistota vemene	103	pastruky				čisté