



GZW	Mléko	Maso	Fitness
133 80%	126 88%	110 77%	110 83%

VEYRON RAD-610

DE 09 56446399 | *27.12.2020

Chovatel: Hainz Georg & Coletta

Majitel: EUROgenetik

BK: A2A2 | KK: AB

Rodokmen

VIRGINIA DE 09 53268383	VILLEROY DE 09 47673487
	FAMOSA DE 09 51671899
FARBE DE 09 53863401	HECHT DE 09 51495170
	BRIGITT DE 09 52122649

Mléko							126 88%
	Dcer	Stádo kg	Mléko kg	Tuk %	Tuk kg	Protein %	Protein kg
			786	0,11	43	0,05	32
100 dnů							
1. L							
2. L							
3. L							

Fitness				110 83%	
Dlouhověkost	109 73%	Perzistence	98 81%	Plodnost	105 73%
Zdraví vem.	108 85%	Som. buňky	108 81%	Dojitelnost	107 86%
Porody pat.	102 97%	Porody mat.	106 81%	VIW	108 88%
Zabřezávání	2%	OZW	131 85%	Mastitidy	103 60%
Rané repr. pr.	103 67%	Cysty	102 66%	MI. horečka	105 31%
Mezilak. nárůst	115 76%				

Maso				110 77%	
Netto přír.	107 78%	Jatečná výt.	112 77%	Jatečná tř.	103 76%

Dcer: -		76	88	100	112	124
Rámec	107					
Osvalení	97					
Končetiny	106					
Vemeno	115					
Výška v kříži	106	malá				velká
Délka těla	106	krátké				dlouhé
Šířka zádě	104	úzká				široká
Hloubka středotrupí	108	malá				velká
Sklon zádě	94	zdvížená				skloněná
Postoj zadních končetin	96	strmý				šavlovitý
Charakter hlezn. kloubu	101	lymfatický				suchý
Spěnka	104	měkká				strmá
Paznehty - patka	112	nízká				vysoká
Délka předního vemene	110	krátké				dlouhé
Délka zadního upnutí vemene	105	krátké				dlouhé
Upnutí předního vemene	105	volné				pevné
Závěsný vaz	114	nevýrazný				výrazný
Hloubka vemene	109	nízké				vysoké
Délka struků	109	krátké				dlouhé
Tloušťka struků	98	tenké				silné
Rozmístění předních struků	110	ven				dovnitř
Rozmístění zadních struků	114	ven				dovnitř
Postavení struků	121	ven				dovnitř
Čistota vemene	105	pastruky				čisté