



# INSTINKT Pp\* RAD-607

DE 09 56706756 | \*04.03.2021

BK: A1A2 | KK: AB

## Rodokmen

**IRREGUT P\*S**  
DE 09 50075810

**IROKESE P\*S**  
DE 09 47633254  
KIPFE  
DE 09 48421280

**VALENTI**  
DE 09 54214821

**MOTANE Pp\***  
DE 09 50963826  
VINI  
DE 09 50818064

GZW	Mléko	Maso	Fitness
135 75%	128 85%	110 74%	114 80%

Mléko							128 85%
Dcer	Stádo kg	Mléko kg	Tuk %	Tuk kg	Protein %	Protein kg	
		+1 147	-0,14	+35	+0,02	+42	
100 dnů							
1. L							
2. L							
3. L							

Maso				110 74%
Netto přír.	114 77%	Jatečná výt.	107 73%	Jatečná tř.
				105 72%

Fitness					114 80%
Dlouhověkost	114 68%	Perzistence	98 77%	Plodnost	112 69%
Zdraví vem.	104 81%	Som. buňky	105 77%	Dojitelnost	92 83%
Porody pat.	108 80%	Porody mat.	102 73%	VIW	108 69%
Zabřezávání		OZW	130 81%		

Dcer: -		76	88	100	112	124
Rámec	113					
Osvalení	111					
Končetiny	110					
Vemeno	113					
Výška v kříži	111	malá				velká
Délka těla	114	krátké				dlouhé
Šířka zádě	112	úzká				široká
Hloubka středotrupí	112	malá				velká
Sklon zádě	117	zdvížená				skloněná
Postoj zadních končetin	102	strmý				šavlovitý
Charakter hlezn. kloubu	89	lymfatický				suchý
Spěnka	108	měkká				strmá
Paznehty - patka	111	nízká				vysoká
Délka předního vemene	107	krátké				dlouhé
Délka zadního upnutí vemene	104	krátké				dlouhé
Upnutí předního vemene	105	volné				pevné
Závěsný vaz	102	nevýrazný				výrazný
Hloubka vemene	104	nízké				vysoké
Délka struků	94	krátké				dlouhé
Tloušťka struků	96	tenké				silné
Rozmístění předních struků	105	ven				dovnitř
Rozmístění zadních struků	96	ven				dovnitř
Postavení struků	109	ven				dovnitř
Čistota vemene	105	pastruky				čisté