

<b>VISTIGO P</b> NAZWA	
<b>FRAM008071378772</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR8071378772</b> NUMER	<b>2024-08-04</b> DATA UR.

TALUN P
HOLFRAM005625554437

VISTIGO P
HOLFRAM008071378772

TIGRI
HOLFRAF008071378025

SH GIGALINER
HOLDEUM000123860591
RUSTIQUE P
HOLFRAF004953768974
SAN REMO
HOLNLDM000630318564
REINE-GD
HOLFRAF000802899888

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>161</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>141</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>140</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>76</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>102</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>144</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>140</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>123</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>0</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>122</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>108</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>93</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>94</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>130</b>
PRZEŻYwalność	<b>129</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBS	MFF	POF
POC	SCDF							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>177.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>985</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>79</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.44</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>49.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.19</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>45.2</b>	% LAKTOZY	<b>-0.02</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	138	mały			duży	0.67	0
siła mleczności	G	140	niepożądan			pożądan	0.69	0
nogi-racice	GMACE	149	niepożądane			pożądane	0.73	0
wymię	GMACE	149	niepożądane			pożądane	0.76	0
budowa ogólna	GMACE	145	niepożądana			pożądana	0.77	0
wysokość w krzyżu	GMACE	131	niski			wysoki	0.85	0
głębokość tułowia	GMACE	116	płytki			głęboki	0.81	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	125	wąska			szeroka	0.81	0
ustawienie zadu	GMACE	91	uniesiony			spadzisty	0.84	0
szerokość zadu	GMACE	121	wąski			szeroki	0.82	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	92	pionowa			podsiebna	0.81	0
racice	GMACE	123	długa przekątna			krótka przekątna	0.76	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	156	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	139	luźne			mocne	0.82	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	144	niskie			wysokie	0.80	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	110	słabe			mocne	0.78	0
położenie wymienia	GMACE	126	niskie			wysokie	0.84	0
szerokość wymienia	G	141	wąskie			szerokie	0.71	0
ustawienie strzyków	GMACE	98	szerokie			wąskie	0.84	0
długość strzyków	GMACE	112	krótkie			długie	0.85	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	108	zewnątrzne			wewnętrzne	0.83	0
charakter mleczny	GMACE	127	ordynarny			szlachetny	0.81	0
kondycja	GMACE	96	słaba			mocna	0.83	-
lokomocja	GMACE	147	słaba			dobra	0.73	-
struktura kostna	G	114	słaba			dobra	0.72	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	100				0.62	-	-
temperament	G	79	<			0.53	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	103				0.59	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	117				0.57	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	103				0.47	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	115				0.67	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	99				0.44	0	0