

<b>LOBEIRO FRSTYLE FOREVER RED ET</b> NAZWA	
<b>ESPM001505288936</b> NUMER MIĘDZ.	<b>RW</b> RASA
<b>ES1505288936</b> NUMER	<b>2022-03-01</b> DATA UR.

GYWER RDC HOLDEUM000360324663	POPPE FREESTYLE-RED HOLNLDM000574590532	FIENCH1569 HOLNLDF000667915695
DELTA JACUZZI-RED HOLNLDM000666249856	SANDERIJ RIVA'S SM... HOLNLDF000580912766	RIVA SMILE ET HOLNLDF000736250324

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>144</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>132</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>129</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>96</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>99</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>128</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>128</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>103</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3363</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>103</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>105</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>112</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>112</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>142</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>134</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AA	LGBS	POF	POF
SCDF								

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>149.2</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>492</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>92.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.76</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>28.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.12</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>18.8</b>	% LAKTOZY	<b>-0.05</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr	
rama ciała z zadem	G	117	mały			duży	0.73	0	0
siła mleczności	G	114	niepożądany			pożądany	0.74	0	0
nogi-racice	G	132	niepożądane			pożądane	0.73	0	0
wymię	G	126	niepożądane			pożądane	0.76	0	0
budowa ogólna	G	120	niepożądana			pożądana	0.77	0	0
wysokość w krzyżu	G	118	niski			wysoki	0.84	0	0
głębokość tułowia	G	84	plytki			głęboki	0.81	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	107	wąska			szeroka	0.81	0	0
ustawienie zadu	G	105	uniesiony			spadzisty	0.83	0	0
szerokość zadu	G	96	wąski			szeroki	0.82	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	85	pionowa			podsiebna	0.79	0	0
racice	G	123	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	131	iksowate			równoległe	0.74	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	127	luźne			mocne	0.81	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	111	niskie			wysokie	0.80	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	103	słabe			mocne	0.79	0	0
położenie wymienia	G	141	niskie			wysokie	0.83	0	0
szerokość wymienia	G	82	wąskie			szerokie	0.76	0	0
ustawienie strzyków	G	97	szerokie			wąskie	0.83	0	0
długość strzyków	G	96	krótkie			długie	0.84	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	94	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0	0
charakter mleczny	G	105	ordynarny			szlachetny	0.82	0	0
kondycja	G	103	słaba			mocna	0.83	-	-
lokomocja	G	131	słaba			dobra	0.75	-	-
struktura kostna	G	119	słaba			dobra	0.77	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	101				0.65	-	-
temperament	G	95				0.53	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	112				0.68	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	101				0.70	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	110				0.66	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	111				0.75	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	104				0.46	0	0