

<b>VERTICAL P</b> NAZWA	
<b>FRAM002235041513</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR2235041513</b> NUMER	<b>2024-11-01</b> DATA UR.

TEACUP P HOLFRAM005626970877
---------------------------------

VERTICAL P HOLFRAM002235041513
-----------------------------------

UPSY HOLFRAF002235041233
-----------------------------

BGP FB RIDERCUP-ET HOLB40M003216569383
SHAKIRA HOLFRAF004427394648
SIEMERS RENG D PARF... HOLB40M003200124761
PAULINE HOLFRAF002235040791

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>151</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>141</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>137</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>90</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>107</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>131</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>137</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>120</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3183</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.78</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>118</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>113</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>104</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>106</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>117</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>125</b>

### CECHY GENETYCZNE

BLF	RPIF	CDF	VRF	XIF	HH5F	HH6F
-----	------	-----	-----	-----	------	------

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>184.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>902</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>101.7</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.66</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>41.5</b>	% BIAŁKA	<b>0.11</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>41.7</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 córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	118	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	127	niepożądan			pożądan	0.70	0
nogi-racice	G	135	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	139	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	137	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	117	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	119	plytki			głęboki	0.77	0
szerokość klatki piersiowej	G	123	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	87	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	119	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	96	pionowa			podsiebna	0.76	0
racice	G	118	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	138	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	138	luźne			mocne	0.78	0
zawieszenie tylne wymienia	G	138	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	111	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	126	niskie			wysokie	0.80	0
szerokość wymienia	G	142	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	104	szerokie			wąskie	0.80	0
długość strzyków	G	117	krótkie			długie	0.81	0
ustawienie strzyków - tył	G	113	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	121	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	108	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	129	słaba			dobra	0.71	-
struktura kostna	G	103	słaba			dobra	0.72	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	99				0.62	-	-
temperament	G	94				0.51	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	100				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	113				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	94				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	115				0.72	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	110				0.49	0	0