

VIVERO PP NAZWA	
FRAM003511873337 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
FR3511873337 NUMER	2024-09-22 DATA UR.

TEACUP P HOLFRAM005626970877	BGP FB RIDERCUP-ET HOLB40M003216569383
VIVERO PP HOLFRAM003511873337	SHAKIRA HOLFRAF004427394648
THEA HOLFRAF003511873110	REFLEX P HOLFRAM004939507891
	RODIA HOLFRAF003511872904

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	146
PODINDEKS PRODUKCYJNY	131
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	131
PODINDEKS RAMY CIAŁA	112
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	107
PODINDEKS NÓG I RACIC	118
PODINDEKS WYMIENIA	132
PODINDEKS PŁODNOŚCI	127
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3036
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.77

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	123
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	118
PRZESTÓJ POPORODOWY	105
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	109
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	121
PRZEŻYwalność	134

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBS	MFF	POF
POS	SCDS							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	142.3	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1025
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	55.4	% TŁUSZCZU	0.14
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	43.5	% BIAŁKA	0.09
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	51	% LAKTOZY	0.02
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	111	mały			duży	0.66	0
siła mleczności	G	111	niepożądana			pożądana	0.68	0
nogi-racice	G	118	niepożądana			pożądana	0.68	0
wymię	G	130	niepożądana			pożądana	0.71	0
budowa ogólna	G	125	niepożądana			pożądana	0.72	0
wysokość w krzyżu	G	107	niski			wysoki	0.80	0
głębokość tułowia	G	98	płytki			głęboki	0.76	0
szerokość klatki piersiowej	G	110	wąska			szeroka	0.77	0
ustawienie zadu	G	98	uniesiony			spadzisty	0.79	0
szerokość zadu	G	117	wąski			szeroki	0.78	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	98	pionowa			podsiebna	0.75	0
racice	G	114	długa przekątna			krótka przekątna	0.71	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	114	iksowate			równoległe	0.70	0
zawieszenie przednie wymienia	G	132	luźne			mocne	0.77	0
zawieszenie tylne wymienia	G	133	niskie			wysokie	0.76	0
więzadło środkowe wymienia	G	112	słabe			mocne	0.74	0
położenie wymienia	G	124	niskie			wysokie	0.79	0
szerokość wymienia	G	128	wąskie			szerokie	0.70	0
ustawienie strzyków	G	102	szerokie			wąskie	0.79	0
długość strzyków	G	108	krótkie			długie	0.80	0
ustawienie strzyków - tył	G	117	zewnętrzne			wewnętrzne	0.79	0
charakter mleczny	G	109	ordynarny			szlachetny	0.78	0
kondycja	G	108	słaba			mocna	0.79	-
lokomocja	G	123	słaba			dobra	0.70	-
struktura kostna	G	101	słaba			dobra	0.71	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	109				0.58	-	-
temperament	G	93				0.48	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	102				0.62	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	105		<div style="width: 25%;"></div>		0.65	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	112		<div style="width: 40%;"></div>		0.60	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	109		<div style="width: 36%;"></div>		0.70	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	104		<div style="width: 20%;"></div>		0.46	0	0