

KZ GILDEROY NAZWA	
POLM005479270695 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
PL005479270695 NUMER	2020-07-28 DATA UR.

GARETT ET HOLDEUM001504336100

KZ GILDEROY HOLPOLM005479270695

BRASILIA HOLPOLF005322179250

CO-OP MADRON GARICK HOLB40M003132632861
WESTCOAST SPRING A... HOLCANF000012371522
PROGENESIS CAMERON... HOLCANM000012434610
WEH BRASILIA ET HOLDEUF000358774445

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	144
PODINDEKS PRODUKCYJNY	119
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	131
PODINDEKS RAMY CIAŁA	94
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	106
PODINDEKS NÓG I RACIC	127
PODINDEKS WYMIENIA	130
PODINDEKS PŁODNOŚCI	128
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3315
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.92

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	126
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	126
PRZESTÓJ POPORODOWY	95
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	97
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	134
PRZEŻYWALNOŚĆ	151

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5C	HH6F	HH7F	BB	LGBC	POF
POF	SCDF							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	96.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1610
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	-3.5	% TŁUSZCZU	-0.64
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	50.1	% BIAŁKA	-0.04
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	73.5	% LAKTOZY	-0.04
LICZBA CÓREK	67	LICZBA OBÓR	45

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	GF	116	mały			duży	0.85	30	23
siła mleczności	GF	117	niepożądan			pożądan	0.86	30	23
nogi-racice	GF	132	niepożądane			pożądane	0.83	30	23
wymię	GF	133	niepożądane			pożądane	0.85	30	23
budowa ogólna	GF	131	niepożądana			pożądana	0.87	30	23
wysokość w krzyżu	GF	119	niski			wysoki	0.94	30	23
głębokość tułowia	GF	92	płytki			głęboki	0.91	30	23
szerokość klatki piersiowej	GF	103	wąska			szeroka	0.91	30	23
ustawienie zadu	GF	107	uniesiony			spadzisty	0.93	30	23
szerokość zadu	GF	94	wąski			szeroki	0.92	30	23
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF	80	pionowa			podsiebna	0.88	30	23
racice	GF	130	długa przekątna			krótka przekątna	0.85	30	23
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF	127	iksowate			równoległe	0.84	30	23
zawieszenie przednie wymienia	GF	129	luźne			mocne	0.91	30	23
zawieszenie tylne wymienia	GF	129	niskie			wysokie	0.90	30	23
więzadło środkowe wymienia	GF	104	słabe			mocne	0.88	30	23
położenie wymienia	GF	131	niskie			wysokie	0.93	30	23
szerokość wymienia	GF	105	wąskie			szerokie	0.86	30	23
ustawienie strzyków	GF	113	szerokie			wąskie	0.93	30	23
długość strzyków	GF	88	krótkie			długie	0.94	30	23
ustawienie strzyków - tył	GF	107	zewnątrzne			wewnętrzne	0.92	30	23
charakter mleczny	GF	111	ordynarny			szlachetny	0.92	30	23
kondycja	GF	97	słaba			mocna	0.93	-	-
lokomocja	GF	129	słaba			dobra	0.84	-	-
struktura kostna	GF	120	słaba			dobra	0.87	30	23

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	96				0.81	-	-
temperament	GF	103				0.68	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GF	114				0.81	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GF	104				0.79	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	92				0.77	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GF	99				0.84	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	111				0.61	1	1