

ZOL ZENIT NAZWA	
POLM005351214199 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
PL005351214199 NUMER	2019-12-10 DATA UR.

S-S-I PR FRAZLD FL...
HOL840M003142352969

HOLPOLM005351214199

ERA
HOLPOLF005396369106

MELARRY JOSUPER FR...
HOLUSAM000074261651

S-S-I MARTY 10789
HOL840F003135087081

MILTON
HOLDEUM000358110833

ERA ET
HOLPOLF005283954545

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	160
PODINDEKS PRODUKCYJNY	145
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	132
PODINDEKS RAMY CIAŁA	131
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	122
PODINDEKS NÓG I RACIC	100
PODINDEKS WYMIENIA	134
PODINDEKS PŁODNOŚCI	122

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	118
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	104
PRZESTÓJ POPORODOWY	106
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	110
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	114
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	120

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	POF	POF
SCDF								

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	167	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1695
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	47.5	% TŁUSZCZU	-0.23
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	59.7	% BIAŁKA	0.04
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	69.8	% LAKTOZY	-0.11
LICZBA CÓREK	43	LICZBA OBÓR	19

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór	
kaliber	GPI	118	mały			duży	0.40	0	0
typ-budowa	GMACE	129	niepożądan			pożądan	0.44	0	0
nogi-racice	GMACE	105	niepożądane			pożądane	0.45	0	0
wymię	GMACE	130	niepożądane			pożądane	0.60	0	0
budowa ogólna	GPI	127	niepożądana			pożądana	0.29	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	130	niski			wysoki	0.79	0	0
głębokość tułowia	GMACE	108	plytki			głęboki	0.66	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	112	wąska			szeroka	0.61	0	0
ustawienie zadu	GMACE	111	uniesiony			spadzisty	0.74	0	0
szerokość zadu	GMACE	126	wąski			szeroki	0.73	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	104	pionowa			podsiebna	0.66	0	0
racice	GMACE	101	długa przekątna			krótka przekątna	0.52	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	97	iksowate			równoległe	0.57	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	125	luźne			mocne	0.67	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	123	niskie			wysokie	0.65	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	116	słabe			mocne	0.67	0	0
położenie wymienia	GMACE	126	niskie			wysokie	0.74	0	0
położenie wymienia	GMACE	126	niskie			wysokie	0.74	0	0
szerokość wymienia	GPI	111	wąskie			szerokie	0.27	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	117	szerokie			wąskie	0.74	0	0
długość strzyków	GMACE	96	krótkie			długie	0.75	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	124	zewewnętrzne			wewnętrne	0.72	0	0
charakter mleczny	GMACE	121	ordynarny			szlachetny	0.55	0	0
kondycja	GMACE	98	słaba			mocna	0.60	-	-
lokomocja	GMACE	102	słaba			dobra	0.46	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	MACE	103				0.57	-	-
temperament	MACE	105				0.53	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	86				0.82	-	-
przebieg porodu matczyni	MACE	89				0.52	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	95				0.72	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	106				0.54	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	111				0.66	-	-