

MILO NAZWA	
DEUM000542159326 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE000542159326 NUMER	2022-02-15 DATA UR.

RZH MIGEL ET HOLDEUM000361614595

MILO ET HOLDEUM000542159326

RICOLA ET HOLDEFU000541110135

STE ODILE MILKTIME HOLCANM000012609045
RASP2131 HOLB40F003138102476
S-S-I BG JAGGER MI... HOLB40M003145056333
PEAK FASTLANE RSRV... HOLB40F003147840205

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	163
PODINDEKS PRODUKCYJNY	157
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	122
PODINDEKS RAMY CIAŁA	112
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	108
PODINDEKS NÓG I RACIC	109
PODINDEKS WYMIENIA	121
PODINDEKS PŁODNOŚCI	115

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	111
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	117
PRZESTÓJ POPORODOWY	95
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	106
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	113
PRZEŻYWALNOŚĆ	127

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	208.1	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1709
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	75.8	% TŁUSZCZU	0.07
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	66.2	% BIAŁKA	0.1
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	67.8	% LAKTOZY	-0.15
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
kaliber	GPI	103	mały			0.36	0	0
typ-budowa	GMACE	116	niepożądany			0.45	0	0
nogi-racice	GMACE	117	niepożądane			0.44	0	0
wymię	GMACE	124	niepożądane			0.62	0	0
budowa ogólna	GPI	112	niepożądana			0.31	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	106	niski			0.83	0	0
głębokość tułowia	GMACE	99	plytki			0.73	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	97	wąska			0.67	0	0
ustawienie zadu	GMACE	114	uniesiony			0.80	0	0
szerokość zadu	GMACE	103	wąski			0.78	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	102	pionowa			0.76	0	0
racice	GMACE	101	długa przekątna			0.58	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	116	iksowate			0.62	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	116	luźne			0.72	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	127	niskie			0.68	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	104	słabe			0.72	0	0
położenie wymienia	GMACE	112	niskie			0.79	0	0
położenie wymienia	GMACE	112	niskie			0.79	0	0
szerokość wymienia	GPI	108	wąskie			0.20	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	117	szerokie			0.79	0	0
długość strzyków	GMACE	93	krótkie			0.80	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	113	zewewnętrzne			0.78	0	0
charakter mleczny	GMACE	114	ordynarny			0.55	0	0
kondycja	GMACE	95	słaba			0.69	-	-
lokomocja	GMACE	125	słaba			0.46	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	112				0.52	-	-
temperament	GMACE	102				0.21	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	105				0.37	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	115				0.62	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	93				0.42	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	124				0.69	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	111				0.56	-	-