

UMINAE NAZWA	
FRAM004460973697 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
FR4460973697 NUMER	2023-07-15 DATA UR.

SURIBAY P HOLFRA005344217393

UMINAE HOLFRAM004460973697

SENORITA HOLFRAF004460979105

GGA MALI P ET HOLDEUM000362020453
PRIMA ET HOLFRAF005344217127
GENOSOURCE JOHNBOY... HOL840M003200059526
PRUNO HOLFRAF004460979042

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	150
PODINDEKS PRODUKCYJNY	153
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	123
PODINDEKS RAMY CIAŁA	102
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	101
PODINDEKS NÓG I RACIC	126
PODINDEKS WYMIENIA	118
PODINDEKS PŁODNOŚCI	104
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3651
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.78

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	108
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	105
PRZESTÓJ POPORODOWY	96
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	98
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	113
PRZEŻYwalność	129

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	237.1	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1227
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	103.4	% TŁUSZCZU	0.53
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	66.8	% BIAŁKA	0.25
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	65	% LAKTOZY	0.06
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	119	mały			duży	0.67	0
siła mleczności	G	117	niepożądany			pożądany	0.69	0
nogi-racice	G	133	niepożądane			pożądane	0.69	0
wymię	G	125	niepożądane			pożądane	0.72	0
budowa ogólna	G	122	niepożądana			pożądana	0.73	0
wysokość w krzyżu	G	107	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	100	płytki			głęboki	0.77	0
szerokość klatki piersiowej	G	112	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	87	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	114	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	82	pionowa			podsiebna	0.76	0
racice	G	129	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	125	iksowate			równoległe	0.71	0
zawieszenie przednie wymienia	G	113	luźne			mocne	0.78	0
zawieszenie tylne wymienia	G	116	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	104	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	111	niskie			wysokie	0.80	0
szerokość wymienia	G	134	wąskie			szerokie	0.71	0
ustawienie strzyków	G	111	szerokie			wąskie	0.80	0
długość strzyków	G	104	krótkie			długie	0.81	0
ustawienie strzyków - tył	G	100	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	103	ordynarny			szlachetny	0.78	0
kondycja	G	107	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	130	słaba			dobra	0.71	-
struktura kostna	G	94	słaba			dobra	0.72	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	92				0.60	-	-
temperament	G	102				0.49	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	105				0.63	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	123				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	100				0.62	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	121				0.71	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	115				0.46	0	0