

RIPLEY NAZWA	
DEUM000124244711 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE0124244711 NUMER	2021-02-25 DATA UR.

MIDAS-TOUCH RADAR HOL840M003147987672
--

AGH RIPLEY HOLDEUM000124244711

AGH ZUERICH HOLDEUF000123228249

SILVERRIDGE V IMAX... HOLCANM000012264620
AOT RUBICON HAPPEN... HOL840F003132475294
GYWER RDC HOLDEUM000360324663
ELL VENEZIA HOLDEUF000122911282

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	142
PODINDEKS PRODUKCYJNY	137
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	132
PODINDEKS RAMY CIAŁA	89
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	117
PODINDEKS NÓG I RACIC	132
PODINDEKS WYMIENIA	127
PODINDEKS PŁODNOŚCI	115
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2396
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.85

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	118
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	108
PRZESTÓJ POPORODOWY	95
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	95
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	97
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	118

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBS	MFF
POF	POF	SCDC						

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	170.6	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1344
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	63.5	% TŁUSZCZU	0.09
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	53.5	% BIAŁKA	0.08
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	57.2	% LAKTOZY	-0.07
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	122	mały			duży	0.72	0
siła mleczności	G	126	niepożądany			pożądany	0.74	0
nogi-racice	GI	137	niepożądane			pożądane	0.77	0
wymię	GI	131	niepożądane			pożądane	0.80	0
budowa ogólna	GI	130	niepożądana			pożądana	0.80	0
wysokość w krzyżu	GI	129	niski			wysoki	0.88	0
głębokość tułowia	GI	107	płytki			głęboki	0.84	0
szerokość klatki piersiowej	GI	99	wąska			szeroka	0.85	0
ustawienie zadu	GI	98	uniesiony			spadzisty	0.86	0
szerokość zadu	GI	112	wąski			szeroki	0.85	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GI	99	pionowa			podsiebna	0.83	0
racice	GI	130	długa przekątna			krótka przekątna	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GI	122	iksowate			równoległe	0.78	0
zawieszenie przednie wymienia	GI	120	luźne			mocne	0.85	0
zawieszenie tylne wymienia	GI	125	niskie			wysokie	0.83	0
więzadło środkowe wymienia	GI	110	słabe			mocne	0.83	0
położenie wymienia	GI	129	niskie			wysokie	0.87	0
szerokość wymienia	G	110	wąskie			szerokie	0.77	0
ustawienie strzyków	GI	98	szerokie			wąskie	0.88	0
długość strzyków	GI	111	krótkie			długie	0.88	0
ustawienie strzyków - tył	GI	94	zewnątrzne			wewnętrzne	0.86	0
charakter mleczny	GI	126	ordynarny			szlachetny	0.85	0
kondycja	GI	84	słaba			mocna	0.87	-
lokomocja	GI	134	słaba			dobra	0.78	-
struktura kostna	G	128	słaba			dobra	0.77	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	113				0.66	-	-
temperament	G	106				0.56	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GFI	108				0.75	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GI	100				0.75	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GFI	101				0.75	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GI	107				0.78	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	109				0.52	0	0