

ALTAZAZZLE NAZWA	
840M003200824445 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3200824445 NUMER	2018-09-27 DATA UR.

PROGENESIS MARIUS ... HOLCANM00012609177	S-S-I MONTROSS JED... HOLB40M003123886035
PEAK ALTAZAZZLE-ET HOLB40M003200824445	PEAK MAXIMA-ET HOLB40F003126686018
PEAK ZENITH-ET HOLB40F003142181265	BOMAZ ALTATOPSHOT ... HOLUSAM00073953444
	BRU-DALE ZERONICA-... HOLUSAF000143439314

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	147
PODINDEKS PRODUKCYJNY	142
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	128
PODINDEKS RAMY CIAŁA	92
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	103
PODINDEKS NÓG I RACIC	117
PODINDEKS WYMIENIA	132
PODINDEKS PŁODNOŚCI	126
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2764
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.97

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	122
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	115
PRZESTÓJ POPORODOWY	106
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	108
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	112
PRZEŻYWALNOŚĆ	115

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6C	HH7F	BB	LGBS	MFF	POF
POF	SCDS							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	190	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	510
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	101	% TŁUSZCZU	0.84
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	44.5	% BIAŁKA	0.29
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	24	% LAKTOZY	0
LICZBA CÓREK	458	LICZBA OBÓR	97

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	GF	121	mały			duży	0.96	212	39
siła mleczności	GF	117	niepożądan			pożądan	0.97	212	39
nogi-racice	GF1	122	niepożądane			pożądane	0.97	212	39
wymię	GF	131	niepożądane			pożądane	0.96	212	39
budowa ogólna	GF	130	niepożądana			pożądana	0.97	212	39
wysokość w krzyżu	GF	122	niski			wysoki	0.99	212	39
głębokość tułowia	GF	87	płytki			głęboki	0.98	212	39
szerokość klatki piersiowej	GF1	89	wąska			szeroka	0.98	212	39
ustawienie zadu	GF1	110	uniesiony			spadzisty	0.99	212	39
szerokość zadu	GF1	111	wąski			szeroki	0.99	212	39
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF1	87	pionowa			podsiebna	0.98	212	39
racice	GF1	117	długa przekątna			krótka przekątna	0.97	212	39
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF1	116	iksowate			równoległe	0.97	212	39
zawieszenie przednie wymienia	GF1	136	luźne			mocne	0.98	212	39
zawieszenie tylne wymienia	GF	130	niskie			wysokie	0.98	212	39
więzadło środkowe wymienia	GF1	95	słabe			mocne	0.98	212	39
położenie wymienia	GF1	132	niskie			wysokie	0.99	212	39
szerokość wymienia	GF	106	wąskie			szerokie	0.97	212	39
ustawienie strzyków	GF	105	szerokie			wąskie	0.98	212	39
długość strzyków	GF1	94	krótkie			długie	0.99	212	39
ustawienie strzyków - tył	GF1	103	zewnątrzne			wewnętrzne	0.99	212	39
charakter mleczny	GF	114	ordynarny			szlachetny	0.98	212	39
kondycja	GF	88	słaba			mocna	0.98	-	-
lokomocja	GF	127	słaba			dobra	0.95	-	-
struktura kostna	GF	119	słaba			dobra	0.97	212	39

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	115				0.96	-	-
temperament	GF	93				0.93	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GF1	107				0.96	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GFI	113				0.94	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GFI	104				0.96	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GFI	117				0.97	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	120				0.88	182	20