

ROVER NAZWA	
840M003215425510 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3215425510 NUMER	2020-05-23 DATA UR.

PEAK ALTAZZLE-ET
HOL840M003200824445

ROVER PK
HOL840M003215425510

PEAK DORI ET
HOL840F003200824494

PROGENESIS MARIUS ... HOLCANM000012609177
PEAK ZENITH-ET HOL840F003142181265
PROGENESIS POSITIV... HOLCANM000012609140
PEAK DIOR ET HOL840F003138498928

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	143
PODINDEKS PRODUKCYJNY	135
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	124
PODINDEKS RAMY CIAŁA	82
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	101
PODINDEKS NÓG I RACIC	107
PODINDEKS WYMIENIA	135
PODINDEKS PŁODNOŚCI	132
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2373
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.91

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	124
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	121
PRZESTÓJ POPORODOWY	118
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	118
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	105
PRZEŻYwalność	122

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	161.3	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	568
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	97.9	% TŁUSZCZU	0.78
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	31.7	% BIAŁKA	0.13
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	10	% LAKTOZY	-0.18
LICZBA CÓREK	23	LICZBA OBÓR	11

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr	
rama ciała z zadem	GF	122	mały			duży	0.85	36	8
siła mleczności	GF	119	niepożądany			pożądany	0.86	36	8
nogi-racice	GF	113	niepożądane			pożądane	0.81	36	8
wymię	GF	128	niepożądane			pożądane	0.84	36	8
budowa ogólna	GF	127	niepożądana			pożądana	0.85	36	8
wysokość w krzyżu	GFI	126	niski			wysoki	0.96	36	8
głębokość tułowia	GFI	98	płytki			głęboki	0.92	36	8
szerokość klatki piersiowej	GFI	110	wąska			szeroka	0.93	36	8
ustawienie zadu	GFI	115	uniesiony			spadzisty	0.94	36	8
szerokość zadu	GFI	115	wąski			szeroki	0.93	36	8
postawa nóg tylnych - widok z boku	GFI	88	pionowa			podsiebna	0.93	36	8
racice	GFI	107	długa przekątna			krótka przekątna	0.86	36	8
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GFI	107	iksowate			równoległe	0.87	36	8
zawieszenie przednie wymienia	GFI	140	luźne			mocne	0.93	36	8
zawieszenie tylne wymienia	GFI	128	niskie			wysokie	0.91	36	8
więzadło środkowe wymienia	GFI	86	słabe			mocne	0.92	36	8
położenie wymienia	GFI	139	niskie			wysokie	0.95	36	8
szerokość wymienia	GF	107	wąskie			szerokie	0.87	36	8
ustawienie strzyków	GFI	111	szerokie			wąskie	0.96	36	8
długość strzyków	GFI	94	krótkie			długie	0.97	36	8
ustawienie strzyków - tył	GFI	99	zewnątrzne			wewnętrzne	0.95	36	8
charakter mleczny	GF	110	ordynarny			szlachetny	0.92	36	8
kondycja	GFI	114	słaba			mocna	0.94	-	-
lokomocja	GF	123	słaba			dobra	0.83	-	-
struktura kostna	GF	115	słaba			dobra	0.87	36	8

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	GF	112				0.78	-	-
temperament	GF	95				0.69	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GFI	117				0.86	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GFI	124				0.83	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GFI	109				0.86	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GFI	123				0.86	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	125				0.58	0	0