

ROOFTOP NAZWA	
840M003213241894 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3213241894 NUMER	2020-12-12 DATA UR.

PEAK ALTAZZLE-ET
HOL840M003200824445

ROOFTOP
HOL840M003213241894

DEWGOOD 720 J CRIN...
HOLUSAF000144713695

PROGENESIS MARIUS ... HOLCANM000012609177
PEAK ZENITH-ET HOL840F003142181265
ABS CRIMSON-ET HOL840M003141494296
SPEEK-NJ T JOYFUL HOLUSAF000144046838

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	150
PODINDEKS PRODUKCYJNY	142
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	122
PODINDEKS RAMY CIAŁA	105
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	105
PODINDEKS NÓG I RACIC	107
PODINDEKS WYMIENIA	127
PODINDEKS PŁODNOŚCI	139
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2998
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.84

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	136
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	127
PRZESTÓJ POPORODOWY	87
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	98
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	120
PRZEŻYWALNOŚĆ	119

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	191.2	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	681
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	105.5	% TŁUSZCZU	0.8
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	42.9	% BIAŁKA	0.21
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	34	% LAKTOZY	0.01
LICZBA CÓREK	2	LICZBA OBÓR	2

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	GF	115	mały			duży	0.78	5 2
siła mleczności	GF	114	niepożądany			pożądany	0.79	5 2
nogi-racice	GF	107	niepożądane			pożądane	0.77	5 2
wymię	GF	125	niepożądane			pożądane	0.80	5 2
budowa ogólna	GF	120	niepożądana			pożądana	0.81	5 2
wysokość w krzyżu	GF	112	niski			wysoki	0.87	5 2
głębokość tułowia	GF	98	płytki			głęboki	0.84	5 2
szerokość klatki piersiowej	GF	102	wąska			szeroka	0.85	5 2
ustawienie zadu	GF	102	uniesiony			spadzisty	0.86	5 2
szerokość zadu	GF	101	wąski			szeroki	0.85	5 2
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF	88	pionowa			podsiebna	0.83	5 2
racice	GF	114	długa przekątna			krótka przekątna	0.80	5 2
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF	99	iksowate			równoległe	0.79	5 2
zawieszenie przednie wymienia	GF	133	luźne			mocne	0.85	5 2
zawieszenie tylne wymienia	GF	124	niskie			wysokie	0.84	5 2
więzadło środkowe wymienia	GF	81	słabe			mocne	0.83	5 2
położenie wymienia	GF	126	niskie			wysokie	0.87	5 2
szerokość wymienia	GF	115	wąskie			szerokie	0.80	5 2
ustawienie strzyków	GF	97	szerokie			wąskie	0.87	5 2
długość strzyków	GF	107	krótkie			długie	0.87	5 2
ustawienie strzyków - tył	GF	95	zewnątrzne			wewnętrzne	0.86	5 2
charakter mleczny	GF	105	ordynarny			szlachetny	0.85	5 2
kondycja	GF	93	słaba			mocna	0.86	- -
lokomocja	GF	107	słaba			dobra	0.79	- -
struktura kostna	GF	103	słaba			dobra	0.81	5 2

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	GF	118					0.72	- -
temperament	GF	102					0.64	- -

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF	105					0.77	- -

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GF	106				0.74	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	90				0.75	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GF	122				0.79	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	99				0.59	2	1