

ROOFTOP NAZWA	
840M003213241894 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US003213241894 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	163
PODINDEKS PRODUKCYJNY	156
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	122
PODINDEKS RAMY CIAŁA	105
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	108
PODINDEKS NÓG I RACIC	100
PODINDEKS WYMIENIA	127
PODINDEKS PŁODNOŚCI	115

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	112
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	117
PRZESTÓJ POPORODOWY	91
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	106
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	119
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	126

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	KK	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6C	HH7F	BB	MFF	POF
POF	SCDC							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	204.1	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1014
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	100.5	% TŁUSZCZU	0.67
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	51.8	% BIAŁKA	0.21
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	56.8	% LAKTOZY	0.07
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
kaliber	GPI	106	mały			duży	0.37	0	0
typ-budowa	GMACE	111	niepożądan			pożądan	0.47	0	0
nogi-racice	GMACE	99	niepożądane			pożądane	0.44	0	0
wymię	GMACE	123	niepożądane			pożądane	0.62	0	0
budowa ogólna	GPI	110	niepożądana			pożądana	0.28	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	112	niski			wysoki	0.82	0	0
głębokość tułowia	GMACE	98	płytki			głęboki	0.71	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	100	wąska			szeroka	0.66	0	0
ustawienie zadu	GMACE	101	uniesiony			spadzisty	0.80	0	0
szerokość zadu	GMACE	99	wąski			szeroki	0.77	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	94	pionowa			podsiebna	0.73	0	0
racice	GMACE	109	długa przekątna			krótka przekątna	0.56	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	92	iksowate			równoległe	0.61	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	128	luźne			mocne	0.70	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	120	niskie			wysokie	0.68	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	92	słabe			mocne	0.70	0	0
położenie wymienia	GMACE	125	niskie			wysokie	0.79	0	0
położenie wymienia	GMACE	125	niskie			wysokie	0.79	0	0
szerokość wymienia	GPI	114	wąskie			szerokie	0.23	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	102	szerokie			wąskie	0.79	0	0
długość strzyków	GMACE	104	krótkie			długie	0.78	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	101	zewewnętrzne			wewnętrne	0.78	0	0
charakter mleczny	GMACE	111	ordynarny			szlachetny	0.56	0	0
kondycja	GMACE	97	słaba			mocna	0.67	-	-
lokomocja	GMACE	99	słaba			dobra	0.45	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	104				0.53	-	-
temperament	GMACE	107				0.31	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	EBV	96				0.51	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	108				0.62	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	EBV	102				0.45	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	113				0.69	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	105				0.63	-	-