

TAFFY NAZWA	
840M003229344101 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US003229344101 NUMER	2022-10-06 DATA UR.

PROGENESIS MONTEVE...
HOLCANM000013712919

TAFFY
HOL840M003229344101

WELCOME LEGACY GAYE
HOL840F003201497295

PEAK ALTAZZLE-ET
HOL840M003200824445

PROGENESIS POSITIV...
HOLCANF000013289433

PINE-TREE CW LEGAC...
HOL840M003142332722

WELCOME LEGENDARY ...
HOL840F003143104896

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	169
PODINDEKS PRODUKCYJNY	160
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	126
PODINDEKS RAMY CIAŁA	113
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	106
PODINDEKS NÓG I RACIC	109
PODINDEKS WYMIENIA	126
PODINDEKS PŁODNOŚCI	109

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	105
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	117
PRZESTÓJ POPORODOWY	99
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	111
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	134
PRZEŻYwalność	125

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6C	HH7F	AA	MFF	POF	POF
SCDS								

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	218.5	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1299
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	102.7	% TŁUSZCZU	0.54
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	57.9	% BIAŁKA	0.16
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	48.7	% LAKTOZY	-0.16
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór	
kaliber	GPI	105	mały			duży	0.35	0	0
typ-budowa	GMACE	114	niepożądan			pożądan	0.39	0	0
nogi-racice	GMACE	116	niepożądane			pożądane	0.41	0	0
wymię	GMACE	125	niepożądane			pożądane	0.60	0	0
budowa ogólna	GPI	109	niepożądana			pożądana	0.25	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	111	niski			wysoki	0.81	0	0
głębokość tułowia	GMACE	90	płytki			głęboki	0.69	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	99	wąska			szeroka	0.64	0	0
ustawienie zadu	GMACE	111	uniesiony			spadzisty	0.78	0	0
szerokość zadu	GMACE	105	wąski			szeroki	0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	88	pionowa			podsiebna	0.71	0	0
racice	GMACE	114	długa przekątna			krótka przekątna	0.54	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	107	iksowate			równoległe	0.59	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	124	luźne			mocne	0.68	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	122	niskie			wysokie	0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	97	słabe			mocne	0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	123	niskie			wysokie	0.77	0	0
położenie wymienia	GMACE	123	niskie			wysokie	0.77	0	0
szerokość wymienia	GPI	115	wąskie			szerokie	0.19	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	107	szerokie			wąskie	0.77	0	0
długość strzyków	GMACE	98	krótkie			długie	0.77	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	102	zewnątrzne			wewnętrzne	0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	111	ordynarny			szlachetny	0.53	0	0
kondycja	GMACE	94	słaba			mocna	0.65	-	-
lokomocja	GMACE	112	słaba			dobra	0.41	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	101				0.50	-	-
temperament	GMACE	100				0.13	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	113				0.67	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	98				0.60	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	118				0.56	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	118				0.67	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	115				0.56	-	-