

TUSTIN NAZWA	
840M003251555435 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US003251555435 NUMER	2022-06-18 DATA UR.

PEAK ALTAPOWERBUCK...
HOL840M003213001199

TUSTIN
HOL840M003251555435

CARLY
HOL840F003219084172

PEAK ALTATIKI-ET HOL840M003200824142
MOIRA HOL840F003209641332
PEAK ALTAZZAZLE-ET HOL840M003200824445
81576 HOL840F003200824219

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	169
PODINDEKS PRODUKCYJNY	157
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	129
PODINDEKS RAMY CIAŁA	103
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	107
PODINDEKS NÓG I RACIC	112
PODINDEKS WYMIENIA	131
PODINDEKS PŁODNOŚCI	110

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	106
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	112
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	102
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	110
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	135
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	131

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	MFF	POF	POF
SCDF								

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	206.2	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1380
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	90.7	% TŁUSZCZU	0.37
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	57.7	% BIAŁKA	0.13
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	68.7	% LAKTOZY	0.05
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
kaliber	GPI	111	mały			duży	0.35	0	0
typ-budowa	GMACE	117	niepożądany			pożądany	0.40	0	0
nogi-racice	GMACE	107	niepożądane			pożądane	0.40	0	0
wymię	GMACE	131	niepożądane			pożądane	0.59	0	0
budowa ogólna	GPI	116	niepożądana			pożądana	0.23	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	111	niski			wysoki	0.81	0	0
głębokość tułowia	GMACE	92	plytki			głęboki	0.69	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	112	wąska			szeroka	0.64	0	0
ustawienie zadu	GMACE	91	uniesiony			spadzisty	0.79	0	0
szerokość zadu	GMACE	105	wąski			szeroki	0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	109	pionowa			podsiebna	0.72	0	0
racice	GMACE	116	długa przekątna			krótka przekątna	0.54	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	99	iksowate			równoległe	0.59	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	132	luźne			mocne	0.68	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	123	niskie			wysokie	0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	98	słabe			mocne	0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	126	niskie			wysokie	0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	126	niskie			wysokie	0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	118	wąskie			szerokie	0.19	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	107	szerokie			wąskie	0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	100	krótkie			długie	0.77	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	100	zewnątrzne			wewnętrzne	0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	105	ordynarny			szlachetny	0.52	0	0
kondycja	GMACE	106	słaba			mocna	0.65	-	-
lokomocja	GMACE	109	słaba			dobra	0.41	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	102				0.50	-	-
temperament	GMACE	102				0.17	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	101				0.66	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	115				0.60	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	105		<div style="width: 25%;"></div>		0.54	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	119		<div style="width: 47.5%;"></div>		0.67	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	118		<div style="width: 45%;"></div>		0.58	-	-