

TOUCHY NAZWA	
840M003251555384 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US003251555384 NUMER	2022-06-01 DATA UR.

PEAK ALTAGADZOOK-ET HOL840M003215743625
--

TOUCHY HOL840M003251555384

ESTELLA HOL840F003209641519

PEAK ALTAZAZZLE-ET HOL840M003200824445
PRISMA PK HOL840F003200824902
PINE-TREE-I PURSUI... HOLCANM00012857690
EMERALD HOL840F003147840112

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	165
PODINDEKS PRODUKCYJNY	153
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	123
PODINDEKS RAMY CIAŁA	103
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	103
PODINDEKS NÓG I RACIC	111
PODINDEKS WYMIENIA	125
PODINDEKS PŁODNOŚCI	113

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	107
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	115
PRZESTÓJ POPORODOWY	108
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	113
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	131
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	140

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	192.2	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1162
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	87.1	% TŁUSZCZU	0.44
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	52.5	% BIAŁKA	0.16
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	67.3	% LAKTOZY	0.12
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
kaliber	GPI	101	mały			duży	0.37	0
typ-budowa	GMACE	116	niepożądan			pożądan	0.42	0
nogi-racice	GMACE	122	niepożądane			pożądane	0.42	0
wymię	GMACE	129	niepożądane			pożądane	0.60	0
budowa ogólna	GPI	114	niepożądana			pożądana	0.25	0
wysokość w krzyżu	GMACE	106	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	GMACE	93	plytki			głęboki	0.70	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	92	wąska			szeroka	0.65	0
ustawienie zadu	GMACE	101	uniesiony			spadzisty	0.79	0
szerokość zadu	GMACE	104	wąski			szeroki	0.76	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	89	pionowa			podsiebna	0.72	0
racice	GMACE	114	długa przekątna			krótka przekątna	0.55	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	109	iksowate			równoległe	0.59	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	122	luźne			mocne	0.69	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	126	niskie			wysokie	0.66	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	97	słabe			mocne	0.69	0
położenie wymienia	GMACE	117	niskie			wysokie	0.78	0
położenie wymienia	GMACE	117	niskie			wysokie	0.78	0
szerokość wymienia	GPI	116	wąskie			szerokie	0.22	0
ustawienie strzyków	GMACE	117	szerokie			wąskie	0.78	0
długość strzyków	GMACE	98	krótkie			długie	0.78	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	101	zewnątrzne			wewnętrzne	0.76	0
charakter mleczny	GMACE	109	ordynarny			szlachetny	0.54	0
kondycja	GMACE	88	słaba			mocna	0.66	-
lokomocja	GMACE	117	słaba			dobra	0.42	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	107				0.52	-	-
temperament	GMACE	99				0.18	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	114				0.67	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	117				0.61	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	112				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	118				0.57	-	-