

CHILTON NAZWA	
840M003145229924 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3145229924 NUMER	2017-10-21 DATA UR.

PEAK CHILTON-ET
HOL840M003145229924

BOMAZ ALTAROBSON-ET
HOLUSAM000073953484

NO-FLA HEIRESS-ET
HOL840F003133887442

EDG RUBICON ET TVT... HOLUSAM000072128125
BOMAZ BOB 6207-ET HOLUSAF000072952118
COGENT SUPERSHOT HOLNLDM000755898903
NO-FLA MONARCH JEN... HOL840F003014563331

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	159
PODINDEKS PRODUKCYJNY	139
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	120
PODINDEKS RAMY CIAŁA	108
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	92
PODINDEKS NÓG I RACIC	123
PODINDEKS WYMIENIA	118
PODINDEKS PŁODNOŚCI	146
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	0
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	130
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	133
PRZESTÓJ POPORODOWY	110
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	116
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	113
PRZEŻYwalność	159

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	169.9	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	891
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	55.8	% TŁUSZCZU	0.22
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	57	% BIAŁKA	0.31
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	43.4	% LAKTOZY	0.01
LICZBA CÓREK	247	LICZBA OBÓR	84

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	F	96	mały			duży	0.73	37	13
siła mleczności	F	98	niedoładany			poładany	0.76	37	13
nogi-racice	FI	120	niedoładane			poładane	0.83	37	13
wymię	FI	121	niedoładane			poładane	0.86	37	13
budowa ogólna	FI	108	niedoładana			poładana	0.87	37	13
wysokość w krzyżu	FI	100	niski			wysoki	0.96	37	13
głębokość tułowia	FI	80	plytki			głęboki	0.92	37	13
szerokość klatki piersiowej	FI	105	wąska			szeroka	0.93	37	13
ustawienie zadu	FI	90	uniesiony			spadzisty	0.94	37	13
szerokość zadu	FI	112	wąski			szeroki	0.92	37	13
postawa nóg tylnych - widok z boku	FI	106	pionowa			podsiebna	0.93	37	13
racice	FI	117	długa przekątna			krótka przekątna	0.83	37	13
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	FI	122	iksowate			równoległe	0.84	37	13
zawieszenie przednie wymienia	FI	130	luźne			mocne	0.93	37	13
zawieszenie tylne wymienia	FI	105	niskie			wysokie	0.91	37	13
więzadło środkowe wymienia	FI	87	słabe			mocne	0.93	37	13
położenie wymienia	FI	122	niskie			wysokie	0.95	37	13
szerokość wymienia	F	100	wąskie			szerokie	0.78	37	13
ustawienie strzyków	FI	92	szerokie			wąskie	0.97	37	13
długość strzyków	FI	115	krótkie			długie	0.98	37	13
ustawienie strzyków - tył	FI	98	zewnątrzne			wewnątrzne	0.96	37	13
charakter mleczny	FI	93	ordynarny			szlachetny	0.91	37	13
kondycja	FI	107	słaba			mocna	0.95	-	-
lokomocja	FI	119	słaba			dobra	0.82	-	-
struktura kostna	F	89	słaba			dobra	0.76	37	13

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	F	101				0.89	-	-
temperament	F	103				0.86	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	117				0.88	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	87				0.74	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	101				0.81	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	106				0.88	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	F	109				0.60	54	12