

CARUSO NAZWA	
DEUM000541272202 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE0541272202 NUMER	2020-04-14 DATA UR.

PEAK CHILTON-ET HOL840M003145229924
--

HGH CARUSO HOLDEUM000541272202

HGH ARABELLA HOLDEFU000540297409

BOMAZ ALTAROBSON-ET HOLUSAM000073953484
NO-FLA HEIRESS-ET HOL840F003133887442
BOLDI V GYMNAST ET HOLCANM000012264628
WESTCOAST SPRING A... HOLCANF000012371522

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	148
PODINDEKS PRODUKCYJNY	130
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	129
PODINDEKS RAMY CIAŁA	109
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	103
PODINDEKS NÓG I RACIC	120
PODINDEKS WYMIENIA	128
PODINDEKS PŁODNOŚCI	139
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2951
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.89

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	126
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	142
PRZESTÓJ POPORODOWY	114
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	121
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	117
PRZEŻYwalność	137

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CNF	AA	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AA	LGBS	POF	POF
SCDC								

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	142	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	718
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	65.3	% TŁUSZCZU	0.37
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	38.3	% BIAŁKA	0.15
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	16.9	% LAKTOZY	-0.18
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	101	mały			duży	0.73	0
siła mleczności	G	102	niepożądany			pożądany	0.75	0
nogi-racice	GI	128	niepożądane			pożądane	0.80	0
wymię	GI	129	niepożądane			pożądane	0.84	0
budowa ogólna	GI	120	niepożądana			pożądana	0.84	0
wysokość w krzyżu	GI	101	niski			wysoki	0.94	0
głębokość tułowia	GI	85	płytki			głęboki	0.90	0
szerokość klatki piersiowej	GI	95	wąska			szeroka	0.90	0
ustawienie zadu	GI	90	uniesiony			spadzisty	0.92	0
szerokość zadu	GI	114	wąski			szeroki	0.91	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GI	91	pionowa			podsiebna	0.92	0
racice	GI	118	długa przekątna			krótka przekątna	0.84	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GI	117	iksowate			równoległe	0.84	0
zawieszenie przednie wymienia	GI	134	luźne			mocne	0.91	0
zawieszenie tylne wymienia	GI	115	niskie			wysokie	0.87	0
więzadło środkowe wymienia	GI	112	słabe			mocne	0.91	0
położenie wymienia	GI	127	niskie			wysokie	0.93	0
szerokość wymienia	G	107	wąskie			szerokie	0.80	0
ustawienie strzyków	GI	100	szerokie			wąskie	0.95	0
długość strzyków	GI	106	krótkie			długie	0.96	0
ustawienie strzyków - tył	GI	105	zewnątrzne			wewnętrzne	0.94	0
charakter mleczny	GI	105	ordynarny			szlachetny	0.89	0
kondycja	GI	94	słaba			mocna	0.93	-
lokomocja	GI	122	słaba			dobra	0.82	-
struktura kostna	G	105	słaba			dobra	0.78	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	89				0.66	-	-
temperament	G	121				0.57	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GI	115				0.77	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GI	108				0.83	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GI	104				0.77	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GI	112				0.85	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	101				0.54	0	0