

CROWNTOWN NAZWA	
DEUM001262563317 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE1262563317 NUMER	2020-03-10 DATA UR.

HUL-STEIN CROWN MA...
HOLNLDM000588627231

RBB CROWNTOWN
HOLDEUM001262563317

RIO GRANDE
HOLDEUF000361132164

SILVERRIDGE V IMAX... HOLCANM000012264620
HULSTEIN CROWN PAR... HOLNLDF000738249836
OCD FRANCHISE RIO ... HOL840M003137916633
WEH GOLDOQUEEN ET HOLDEUF000360044528

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	143
PODINDEKS PRODUKCYJNY	139
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	120
PODINDEKS RAMY CIAŁA	105
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	107
PODINDEKS NÓG I RACIC	113
PODINDEKS WYMIENIA	120
PODINDEKS PŁODNOŚCI	113
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3170
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.87

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	114
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	108
PRZESTÓJ POPORODOWY	103
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	102
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	112
PRZEŻYwalność	140

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CNF	AA	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AE	LGBF	POF	POF
SCDF								

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	177.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1400
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	76.8	% TŁUSZCZU	0.2
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	50.5	% BIAŁKA	0.03
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	59.7	% LAKTOZY	-0.07
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	106	mały			duży	0.74	0
siła mleczności	G	114	niepożądan			pożądan	0.75	0
nogi-racice	GI	122	niepożądane			pożądane	0.77	0
wymię	GI	122	niepożądane			pożądane	0.81	0
budowa ogólna	GI	116	niepożądana			pożądana	0.81	0
wysokość w krzyżu	GI	107	niski			wysoki	0.89	0
głębokość tułowia	GI	92	płytki			głęboki	0.85	0
szerokość klatki piersiowej	GI	96	wąska			szeroka	0.86	0
ustawienie zadu	GI	98	uniesiony			spadzisty	0.87	0
szerokość zadu	GI	95	wąski			szeroki	0.87	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GI	83	pionowa			podsiebna	0.85	0
racice	GI	107	długa przekątna			krótka przekątna	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GI	124	iksowate			równoległe	0.79	0
zawieszenie przednie wymienia	GI	117	luźne			mocne	0.86	0
zawieszenie tylne wymienia	GI	121	niskie			wysokie	0.84	0
więzadło środkowe wymienia	GI	101	słabe			mocne	0.84	0
położenie wymienia	GI	117	niskie			wysokie	0.88	0
szerokość wymienia	G	118	wąskie			szerokie	0.78	0
ustawienie strzyków	GI	93	szerokie			wąskie	0.89	0
długość strzyków	GI	99	krótkie			długie	0.90	0
ustawienie strzyków - tył	GI	100	zewnątrzne			wewnętrzne	0.87	0
charakter mleczny	GI	109	ordynarny			szlachetny	0.86	0
kondycja	GI	98	słaba			mocna	0.88	-
lokomocja	GI	120	słaba			dobra	0.79	-
struktura kostna	G	117	słaba			dobra	0.78	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	89				0.67	-	-
temperament	G	102				0.58	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	119				0.71	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	90	100	110	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	114						0.72	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	96						0.70	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	110						0.77	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	90	100	110	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	104						0.55	0	0