

CRUSOE NAZWA	
DEUM000667390953 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE0667390953 NUMER	2020-06-01 DATA UR.

VH HEDELUND CHARLE...
HOLDNKM000000259980

CRUSOE
HOLDEUM000667390953

ANNA
HOLDEUF000667050661

DG CHARLEY ET HOLDEUM000538920253
4442 ET HOLDNKF004240504442
BOLDI V GYMNAST ET HOLCANM000012264628
HEIDENSKIPSTER AMA... HOLDEUF000666860494

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	143
PODINDEKS PRODUKCYJNY	129
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	135
PODINDEKS RAMY CIAŁA	109
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	107
PODINDEKS NÓG I RACIC	122
PODINDEKS WYMIENIA	136
PODINDEKS PŁODNOŚCI	112
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2877
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.89

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	114
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	102
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	106
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	103
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	125
PRZEŻYWALNOŚĆ	129

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBC	POF
POF	SCDS							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	137.5	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	838
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	66.8	% TŁUSZCZU	0.34
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	35.3	% BIAŁKA	0.07
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	37	% LAKTOZY	-0.03
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	119	mały			duży	0.77	0
siła mleczności	G	122	niepożądany			pożądany	0.79	0
nogi-racice	GI	130	niepożądane			pożądane	0.81	0
wymię	GI	138	niepożądane			pożądane	0.84	0
budowa ogólna	GI	131	niepożądana			pożądana	0.84	0
wysokość w krzyżu	GI	113	niski			wysoki	0.92	0
głębokość tułowia	GI	86	płytki			głęboki	0.89	0
szerokość klatki piersiowej	GI	101	wąska			szeroka	0.89	0
ustawienie zadu	GI	95	uniesiony			spadzisty	0.91	0
szerokość zadu	GI	118	wąski			szeroki	0.90	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GI	93	pionowa			podsiebna	0.89	0
racice	GI	123	długa przekątna			krótka przekątna	0.84	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GI	114	iksowate			równoległe	0.83	0
zawieszenie przednie wymienia	GI	128	luźne			mocne	0.90	0
zawieszenie tylne wymienia	GI	142	niskie			wysokie	0.87	0
więzadło środkowe wymienia	GI	114	słabe			mocne	0.88	0
położenie wymienia	GI	131	niskie			wysokie	0.92	0
szerokość wymienia	G	117	wąskie			szerokie	0.82	0
ustawienie strzyków	GI	94	szerokie			wąskie	0.93	0
długość strzyków	GI	105	krótkie			długie	0.93	0
ustawienie strzyków - tył	GI	97	zewnątrzne			wewnętrzne	0.91	0
charakter mleczny	GI	112	ordynarny			szlachetny	0.89	0
kondycja	GI	100	słaba			mocna	0.91	-
lokomocja	GI	127	słaba			dobra	0.82	-
struktura kostna	G	116	słaba			dobra	0.81	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	80				0.70	-	-
temperament	G	108				0.60	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GI	84				0.77	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GI	114				0.81	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GI	74				0.75	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GI	117				0.84	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	102				0.56	0	0