

RAZOR NAZWA	
GBRM728173700156 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
UK728173700156 NUMER	2021-04-14 DATA UR.

COGENT KOEPON RAZOR
HOLGBRM728173700156

GENOSOURCE CAPTAIN...
HOL840M003147118734

KOEPON LAWSON RUBY...
HOLNLDFO00682612139

HURTGLENLEA RICHARD... HOLUSAM000074345956
GENOSOURCE SABRE 3... HOL840F003137839368
PEAK ALTALAWSON-ET HOL840M003142181099
KOEPON HOTLINE RUB... HOLNLDFO00586896567

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	144
PODINDEKS PRODUKCYJNY	145
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	116
PODINDEKS RAMY CIAŁA	94
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	114
PODINDEKS NÓG I RACIC	95
PODINDEKS WYMIENIA	125
PODINDEKS PŁODNOŚCI	117
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2992
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.86

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	120
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	113
PRZESTÓJ POPORODOWY	88
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	91
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	113
PRZEŻYWALNOŚĆ	124

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	200.4	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1069
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	87.8	% TŁUSZCZU	0.44
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	56.3	% BIAŁKA	0.2
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	41.7	% LAKTOZY	-0.1
LICZBA CÓREK	20	LICZBA OBÓR	8

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	GF	127	mały			duży	0.81	19	8
siła mleczności	GF	120	niepożądan			pożądan	0.82	19	8
nogi-racice	GF	104	niepożądane			pożądane	0.78	19	8
wymię	GF	128	niepożądana			pożądana	0.81	19	8
budowa ogólna	GF	129	niepożądana			pożądana	0.82	19	8
wysokość w krzyżu	GF	128	niski			wysoki	0.89	19	8
głębokość tułowia	GF	102	plytki			głęboki	0.86	19	8
szerokość klatki piersiowej	GF	102	wąska			szeroka	0.86	19	8
ustawienie zadu	GF	103	uniesiony			spadzisty	0.89	19	8
szerokość zadu	GF	122	wąski			szeroki	0.87	19	8
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF	112	pionowa			podsiebna	0.83	19	8
racice	GF	98	długa przekątna			krótka przekątna	0.80	19	8
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF	95	iksowate			równoległe	0.79	19	8
zawieszenie przednie wymienia	GF	126	luźne			mocne	0.86	19	8
zawieszenie tylne wymienia	GF	124	niskie			wysokie	0.86	19	8
więzadło środkowe wymienia	GF	97	słabe			mocne	0.84	19	8
położenie wymienia	GF	124	niskie			wysokie	0.89	19	8
szerokość wymienia	GF	116	wąskie			szerokie	0.82	19	8
ustawienie strzyków	GF	109	szerokie			wąskie	0.88	19	8
długość strzyków	GF	88	krótkie			długie	0.89	19	8
ustawienie strzyków - tył	GF	100	zewnątrzne			wewnętrzne	0.87	19	8
charakter mleczny	GF	123	ordynarny			szlachetny	0.88	19	8
kondycja	GF	69	słaba			mocna	0.88	-	-
lokomocja	GF	107	słaba			dobra	0.79	-	-
struktura kostna	GF	111	słaba			dobra	0.83	19	8

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
szybkość oddawania mleka	GF	128					0.79	-	-
temperament	GF	99					0.69	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
przebieg porodu bezpośredni	GF	110					0.73	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GF	125				0.72	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	94				0.72	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GF	119				0.78	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	126				0.59	26	2