

GOTTI NAZWA	
840M003213270776 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3213270776 NUMER	2020-10-09 DATA UR.

SDG GS GOTTI-ET
HOL840M003213270776

GENOSOURCE CAPTAIN...
HOL840M003147118734

SDG 833
HOL840F003152018793

HURTGENLEA RICHARD... HOLUSAM000074345956
GENOSOURCE SABRE 3... HOL840F003137839368
UECKER SUPERSIRE J... HOLUSAM000070726929
5815 HOL840F003145335188

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	144
PODINDEKS PRODUKCYJNY	144
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	118
PODINDEKS RAMY CIAŁA	107
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	115
PODINDEKS NÓG I RACIC	108
PODINDEKS WYMIENIA	118
PODINDEKS PŁODNOŚCI	110
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3566
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.83

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	111
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	109
PRZESTÓJ POPORODOWY	102
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	103
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	113
PRZEŻYWALNOŚĆ	134

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	196.5	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1730
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	87.9	% TŁUSZCZU	0.17
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	54.3	% BIAŁKA	-0.03
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	85.1	% LAKTOZY	0.02
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	110	mały			duży	0.75	0
siła mleczności	G	115	niedoładany			poładany	0.76	0
nogi-racice	G	118	niedoładane			poładane	0.75	0
wymię	G	125	niedoładane			poładane	0.78	0
budowa ogólna	G	122	niedoładana			poładana	0.79	0
wysokość w krzyżu	G	111	niski			wysoki	0.86	0
głębokość tułowia	G	99	plytki			głęboki	0.82	0
szerokość klatki piersiowej	G	103	wąska			szeroka	0.83	0
ustawienie zadu	G	96	uniesiony			spadzisty	0.85	0
szerokość zadu	G	107	wąski			szeroki	0.84	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	114	pionowa			podsiebna	0.81	0
racice	G	100	długa przekątna			krótka przekątna	0.78	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	120	iksowate			równoległe	0.77	0
zawieszenie przednie wymienia	G	112	luźne			mocne	0.83	0
zawieszenie tylne wymienia	G	126	niskie			wysokie	0.82	0
więzadło środkowe wymienia	G	119	słabe			mocne	0.81	0
położenie wymienia	G	106	niskie			wysokie	0.85	0
szerokość wymienia	G	129	wąskie			szerokie	0.78	0
ustawienie strzyków	G	92	szerokie			wąskie	0.85	0
długość strzyków	G	99	krótkie			długie	0.86	0
ustawienie strzyków - tył	G	115	zewnątrzne			wewnętrzne	0.84	0
charakter mleczny	G	117	ordynarny			szlachetny	0.84	0
kondycja	G	82	słaba			mocna	0.84	-
lokomocja	G	127	słaba			dobra	0.77	-
struktura kostna	G	120	słaba			dobra	0.78	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	101				0.69	-	-
temperament	GF	102				0.59	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GF	114				0.71	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	114				0.72	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	102				0.69	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	121				0.77	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	118				0.57	0	0