

LSCG 9509 ALLURE ARUME ET NAZWA	
ESPM001505415913 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
ES1505415913 NUMER	2022-12-20 DATA UR.

CMP ALLURE DE CHAN... HOLESPM001505085934	GERO ET HOLDEUM000361807916
LSCG 9509 ALLURE A... HOLESPM001505415913	BWH CHANNEL CMP ET HOLDEUF000361427400
LSCG 893 RIVETING ... HOLESPFO01505061387	S-S-1 BG FRZZLD RI... HOL840M003133120549
	MIDAS-TOUCH GTEE L... HOL840F003147987669

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	148
PODINDEKS PRODUKCYJNY	133
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	126
PODINDEKS RAMY CIAŁA	97
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	113
PODINDEKS NÓG I RACIC	100
PODINDEKS WYMIENIA	136
PODINDEKS PŁODNOŚCI	129
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3187
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.8

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	127
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	118
PRZESTÓJ POPORODOWY	100
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	101
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	125
PRZEŻYwalność	140

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AE	LGBS	POF	POF
SCDC								

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	153.6	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1210
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	79.7	% TŁUSZCZU	0.3
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	37	% BIAŁKA	-0.04
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	61	% 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	115	mały			duży	0.70	0	0
siła mleczności	G	120	niedożądany			pożądany	0.72	0	0
nogi-racice	G	113	niedożądane			pożądane	0.72	0	0
wymię	G	135	niedożądane			pożądane	0.75	0	0
budowa ogõlna	G	130	niedożądana			pożądana	0.76	0	0
wysokość w krzyżu	G	123	niski			wysoki	0.83	0	0
głębokość tułowia	G	92	plytki			głęboki	0.80	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	97	wąska			szeroka	0.80	0	0
ustawienie zadu	G	106	uniesiony			spadzisty	0.82	0	0
szerokość zadu	G	113	wąski			szeroki	0.81	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	113	pionowa			podsiebna	0.79	0	0
racice	G	99	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	106	iksowate			rõwnolegle	0.74	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	135	luźne			mocne	0.80	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	135	niskie			wysokie	0.79	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	107	słabe			mocne	0.78	0	0
położenie wymienia	G	130	niskie			wysokie	0.82	0	0
szerokość wymienia	G	125	wąskie			szerokie	0.74	0	0
ustawienie strzyków	G	97	szerokie			wąskie	0.83	0	0
długość strzyków	G	106	krõtkie			długie	0.83	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	106	zewnõtrzne			wewnõtrzne	0.82	0	0
charakter mleczny	G	122	ordynarny			szlachetny	0.81	0	0
kondycja	G	77	słaba			mocna	0.82	-	-
lokomocja	G	120	słaba			dobra	0.74	-	-
struktura kostna	G	117	słaba			dobra	0.75	0	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	107				0.63	-	-
temperament	G	100				0.53	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	109				0.66	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	122				0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	101				0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	115				0.74	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	109				0.50	0	0