

LSCG 9512 ALLURE ALLENDE ET NAZWA	
ESPM001505355998 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
ES1505355998 NUMER	2022-12-21 DATA UR.

CMP ALLURE DE CHAN... HOLESPM001505085934	GERO ET HOLDEUM000361807916
LSCG 9512 ALLURE A... HOLESPM001505355998	BWH CHANNEL CMP ET HOLDEUF000361427400
LSCG 875 SATURN FL... HOLESPF001505060340	GLENHAVEN SATURN ET HOLCANM00013025326
	LSCG 661 HUMBLENKI... HOLESPF001504740478

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	146
PODINDEKS PRODUKCYJNY	128
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	137
PODINDEKS RAMY CIAŁA	82
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	95
PODINDEKS NÓG I RACIC	123
PODINDEKS WYMIENIA	146
PODINDEKS PŁODNOŚCI	122
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2729
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.79

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	118
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	119
PRZESTÓJ POPORODOWY	107
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	110
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	124
PRZEŻYwalność	134

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BE	LGBC	POF	POF
SCDF								

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	131.1	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	615
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	63.6	% TŁUSZCZU	0.4
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	33.7	% BIAŁKA	0.14
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	32.6	% LAKTOZY	0.03
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	115	mały			duży	0.69	0
siła mleczności	G	113	niepożądan			pożądan	0.71	0
nogi-racice	G	131	niepożądan			pożądane	0.71	0
wymię	G	141	niepożądan			pożądane	0.74	0
budowa ogólna	G	133	niepożądana			pożądana	0.75	0
wysokość w krzyżu	G	131	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	77	płytki	<		głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	G	88	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	100	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	106	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	84	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	126	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	120	iksowate			równoległe	0.73	0
zawieszenie przednie wymienia	G	146	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	143	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	94	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	153	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	101	wąskie			szerokie	0.73	0
ustawienie strzyków	G	107	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	80	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	90	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	114	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	88	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	124	słaba			dobra	0.73	-
struktura kostna	G	125	słaba			dobra	0.73	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	118					0.61	-
temperament	G	104					0.51	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	112					0.64	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	123				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	90				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	121				0.72	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	114				0.49	0	0