

CMP ALLURE DE CHANEL ET

NAZWA

ESPM001505095934

NUMER MIĘDZ.

HO

RASA

ES1505095934

NUMER

2021-03-03

DATA UR.

GERO ET

HOLDEUM000361607916

CMP ALLURE DE CHAN...

HOLESPM001505095934

BWH CHANNEL CMP ET

HOLDEUF000361427400

GYWER RDC

HOLDEUM000360324663

KERRICON ET

HOLDEUF000360224611

HAS HAS GARIDO

HOLDEUM000122629481

DE0360280308 ET

HOLDEUF000360280308

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	146
PODINDEKS PRODUKCYJNY	128
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	141
PODINDEKS RAMY CIAŁA	86
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	107
PODINDEKS NÓG I RACIC	122
PODINDEKS WYMIENIA	150
PODINDEKS PŁODNOŚCI	121
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2670
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.85

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	121
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	122
PRZESTÓJ POPORODOWY	91
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	97
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	115
PRZEŻYWALNOŚĆ	131

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]	133.9	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1238
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	65.4	% TŁUSZCZU	0.15
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	34.2	% BIAŁKA	-0.07
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	58.6	% LAKTOZY	-0.01
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	121	mały			duży	0.70	0
siła mleczności	G	124	niepożądany			pożądany	0.72	0
nogi-racice	GI	135	niepożądane			pożądane	0.74	0
wymię	GI	146	niepożądane			pożądane	0.77	0
budowa ogólna	GI	139	niepożądana			pożądana	0.78	0
wysokość w krzyżu	GI	131	niski			wysoki	0.87	0
głębokość tułowia	GI	88	płytki			głęboki	0.83	0
szerokość klatki piersiowej	GI	88	wąska			szeroka	0.83	0
ustawienie zadu	GI	98	uniesiony			spadzisty	0.85	0
szerokość zadu	GI	118	wąski			szeroki	0.85	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GI	92	pionowa			podsiebna	0.81	0
racice	GI	117	długa przekątna			krótka przekątna	0.78	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GI	121	iksowate			równoległe	0.77	0
zawieszenie przednie wymienia	GI	145	luźne			mocne	0.83	0
zawieszenie tylne wymienia	GI	149	niskie			wysokie	0.82	0
więzadło środkowe wymienia	GI	123	słabe			mocne	0.81	0
położenie wymienia	GI	147	niskie			wysokie	0.86	0
szerokość wymienia	G	112	wąskie			szerokie	0.75	0
ustawienie strzyków	GI	114	szerokie			wąskie	0.87	0
długość strzyków	GI	99	krótkie			długie	0.87	0
ustawienie strzyków - tył	GI	113	zewnątrzne			wewnętrzne	0.85	0
charakter mleczny	GI	126	ordynarny			szlachetny	0.85	0
kondycja	GI	72	słaba			mocna	0.85	-
lokomocja	GI	136	słaba			dobra	0.76	-
struktura kostna	G	126	słaba			dobra	0.75	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	106				0.62	-	-
temperament	G	90				0.52	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	102				0.66	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	129				0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	88				0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	122				0.74	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	104				0.49	0	0