

WIL GLENN

NAZWA

DEUM000541365201
NUMER MIĘDZ.HO
RASADE000541365201
NUMER2021-06-19
DATA UR.

KAX GLADIUS

HOLDEUM00123451708

WIL 65201

HOLDEUM000541365201

CHARLENE

HOLNLDFO00580289886

GAZEBO ET

HOLDEUM001305539564

KAX DOLLYANNA

HOLDEUF000122523917

WESTCOAST SOUNDCL...

HOLCANM000012754580

HET SOU CHENILE

HOLNLDFO00719488775

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	162
PODINDEKS PRODUKCYJNY	150
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	135
PODINDEKS RAMY CIAŁA	111
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	111
PODINDEKS NÓG I RACIC	106
PODINDEKS WYMIENIA	141
PODINDEKS PŁODNOŚCI	96

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	95
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	107
PRZESTÓJ POPORODOWY	98
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	107
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	129
PRZEŻYwalność	125

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	MFF	POF
POF	SCDC							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	184.6	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1276
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	80.2	% TŁUSZCZU	0.31
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	52.2	% BIAŁKA	0.11
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	63.8	% LAKTOZY	0.07
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór	
kaliber	GPI	112	mały			duży	0.35	0	0
typ-budowa	GMACE	132	niepożądany			pożądany	0.47	0	0
nogi-racice	GMACE	121	niepożądane			pożądane	0.47	0	0
wymię	GMACE	141	niepożądane			pożądane	0.63	0	0
budowa ogólna	GPI	128	niepożądana			pożądana	0.31	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	122	niski			wysoki	0.83	0	0
głębokość tułowia	GMACE	89	głęboki			głęboki	0.74	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	92	wąska			szeroka	0.68	0	0
ustawienie zadu	GMACE	101	uniesiony			spadzisty	0.81	0	0
szerokość zadu	GMACE	111	wąski			szeroki	0.79	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	94	pionowa			podsiebna	0.76	0	0
racice	GMACE	101	długa przekątna			krótka przekątna	0.58	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	115	iksowate			równoległe	0.63	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	132	luźne			mocne	0.73	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	135	niskie			wysokie	0.69	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	110	słabe			mocne	0.73	0	0
położenie wymienia	GMACE	134	niskie			wysokie	0.80	0	0
położenie wymienia	GMACE	134	niskie			wysokie	0.80	0	0
szerokość wymienia	GPI	115	wąskie			szerokie	0.19	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	112	szerokie			wąskie	0.80	0	0
długość strzyków	GMACE	99	krótkie			długie	0.81	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	110	zewewnętrzne			wewnętrne	0.79	0	0
charakter mleczny	GMACE	120	ordynarny			szlachetny	0.56	0	0
kondycja	GMACE	83	słaba			mocna	0.70	-	-
lokomocja	GMACE	122	słaba			dobra	0.48	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	95				0.54	-	-
temperament	GMACE	96				0.25	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	93				0.36	-	-
przebieg porodu matczyzny	GMACE	104				0.63	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	93				0.40	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	113				0.69	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	109				0.57	-	-