

WINSTAR CIMRMAN-ET NAZWA	
840M003282838284 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3282838284 NUMER	2024-06-22 DATA UR.

T-SPRUCE FROSTBITE...
HOL840M003247982062

WINSTAR CIMRMAN
HOL840M003282838284

WINSTAR DUFFY 8445
HOL840F003247635656

T-SPRUCE G FROST B... HOL840M003220234128
T-S 15384 HOL840F003219884957
KINGS-RANSOM DUFFY... HOL840M003208834966
WINSTAR ENTITY 6411 HOL840F003210555107

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	148
PODINDEKS PRODUKCYJNY	143
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	108
PODINDEKS RAMY CIAŁA	99
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	105
PODINDEKS NÓG I RACIC	109
PODINDEKS WYMIENIA	107
PODINDEKS PŁODNOŚCI	131
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3564
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.78

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	125
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	128
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	100
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	109
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	117
PRZEŻYWALNOŚĆ	147

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	NA	MFF	POF
POF	SCDF							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	195.3	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1338
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	90.8	% TŁUSZCZU	0.36
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	52.3	% BIAŁKA	0.07
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	64.5	% LAKTOZY	0
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	103	mały			duży	0.67	0
siła mleczności	G	105	niepożądany			pożądany	0.69	0
nogi-racice	G	112	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	107	niepożądane			pożądane	0.72	0
budowa ogólna	G	103	niepożądana			pożądana	0.73	0
wysokość w krzyżu	G	105	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	100	plytki			głęboki	0.77	0
szerokość klatki piersiowej	G	104	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	87	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	97	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	108	pionowa			podsiebna	0.82	0
racice	G	95	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	124	iksowate			równoległe	0.71	0
zawieszenie przednie wymienia	G	105	luźne			mocne	0.78	0
zawieszenie tylne wymienia	G	109	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	100	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	107	niskie			wysokie	0.80	0
szerokość wymienia	G	107	wąskie			szerokie	0.71	0
ustawienie strzyków	G	88	szerokie			wąskie	0.80	0
długość strzyków	G	113	krótkie			długie	0.81	0
ustawienie strzyków - tył	G	97	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	103	ordynarny			szlachetny	0.78	0
kondycja	G	99	słaba			mocna	0.79	-
lokomocja	G	124	słaba			dobra	0.71	-
struktura kostna	G	120	słaba			dobra	0.72	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	105				0.60	-	-
temperament	G	123				0.50	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	101				0.64	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	110				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	108				0.62	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	120				0.71	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	109				0.48	0	0