

VIRBAY NAZWA	
FRAM005344217750 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
FR5344217750 NUMER	2024-04-01 DATA UR.

TORNADO HOLFRAM002239965365	RAFTER HOLFRAM002912350470
VIRBAY HOLFRAM005344217750	REZZA HOLFRAF002939813080
TILASTARE HOLFRAF005344217448	SAN REMO HOLNLDM000630318564
	RILASTARE HOLFRAF005344217184

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	156
PODINDEKS PRODUKCYJNY	139
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	131
PODINDEKS RAMY CIAŁA	113
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	97
PODINDEKS NÓG I RACIC	120
PODINDEKS WYMIENIA	133
PODINDEKS PŁODNOŚCI	123
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	4379
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.77

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	118
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	122
PRZESTÓJ POPORODOWY	110
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	111
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	146
PRZEŻYwalność	145

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	177.9	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1202
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	88.7	% TŁUSZCZU	0.4
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	44.6	% BIAŁKA	0.04
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	64.3	% LAKTOZY	0.06
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	107	mały		duży	0.66	0	0
siła mleczności	G	108	niepożądan		pożądan	0.68	0	0
nogi-racice	G	126	niepożądane		pożądane	0.69	0	0
wymię	G	134	niepożądane		pożądane	0.72	0	0
budowa ogólna	G	127	niepożądane		pożądane	0.73	0	0
wysokość w krzyżu	G	112	niski		wysoki	0.80	0	0
głębokość tułowia	G	87	płytki		głęboki	0.77	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	109	wąska		szeroka	0.77	0	0
ustawienie zadu	G	95	uniesiony		spadzisty	0.79	0	0
szerokość zadu	G	128	wąski		szeroki	0.78	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	76	pionowa		podsiebna	0.76	0	0
racice	G	119	długa przekątna		krótka przekątna	0.71	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	135	iksowate		równoległe	0.71	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	132	luźne		mocne	0.77	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	122	niskie		wysokie	0.76	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	102	słabe		mocne	0.75	0	0
położenie wymienia	G	134	niskie		wysokie	0.80	0	0
szerokość wymienia	G	114	wąskie		szerokie	0.70	0	0
ustawienie strzyków	G	103	szerokie		wąskie	0.80	0	0
długość strzyków	G	105	krótkie		długie	0.81	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	97	zewnątrzne		wewnętrzne	0.79	0	0
charakter mleczny	G	100	ordynarny		szlachetny	0.78	0	0
kondycja	G	102	słaba		mocna	0.79	-	-
lokomocja	G	129	słaba		dobra	0.70	-	-
struktura kostna	G	95	słaba		dobra	0.71	0	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	101				0.58	-	-
temperament	G	71				0.48	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	109				0.63	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	131				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	109				0.61	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	118				0.70	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	119				0.45	0	0