

VIBRATO P NAZWA	
FRAM002257474720 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
FR2257474720 NUMER	2024-04-03 DATA UR.

TALUN P
HOLFRAM005625554437

VIBRATO P
HOLFRAM002257474720

SCALA
HOLFRAF003531064515

SH GIGALINER
HOLDEUM000123860591
RUSTIQUE P
HOLFRAF004953768974
PEAK TIESTO-ET
HOL840M003205435952
REGLISSE
HOLFRAF003531064284

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	160
PODINDEKS PRODUKCYJNY	144
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	143
PODINDEKS RAMY CIAŁA	97
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	101
PODINDEKS NÓG I RACIC	138
PODINDEKS WYMIENIA	143
PODINDEKS PŁODNOŚCI	118
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	0
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	117
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	116
PRZESTÓJ POPORODOWY	91
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	95
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	121
PRZEŻYwalność	122

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AA	LGBS	MFF	POF
POC	SCDC							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	191.2	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1588
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	83.1	% TŁUSZCZU	0.19
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	54	% BIAŁKA	0.02
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	65.8	% LAKTOZY	-0.11
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	0.65	0
siła mleczności	G	118	niepożądan			pożądan	0.67	0
nogi-racice	GMACE	141	niepożądane			pożądane	0.72	0
wymię	GMACE	146	niepożądane			pożądane	0.75	0
budowa ogólna	GMACE	133	niepożądana			pożądana	0.76	0
wysokość w krzyżu	GMACE	119	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	GMACE	93	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	117	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	GMACE	93	uniesiony			spadzisty	0.83	0
szerokość zadu	GMACE	117	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	90	pionowa			podsiebna	0.80	0
racice	GMACE	117	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	154	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	140	luźne			mocne	0.80	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	150	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	119	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	GMACE	132	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	131	wąskie			szerokie	0.70	0
ustawienie strzyków	GMACE	88	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	GMACE	107	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	113	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	GMACE	115	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	GMACE	104	słaba			mocna	0.82	-
lokomocja	GMACE	154	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	118	słaba			dobra	0.71	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	88				0.60	-	-
temperament	G	94				0.53	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	98				0.59	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	98				0.57	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	98				0.47	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	97				0.66	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	116				0.44	0	0