

<p>VIB ETL PP NAZWA</p>	
<p>FRAM002928824297 NUMER MIĘDZ.</p>	<p>HO RASA</p>
<p>FR2928824297 NUMER</p>	<p>2024-07-24 DATA UR.</p>

TALUN P
HOLFRAM005625554437

VIB ETL PP
HOLFRAM002928824297

SAXO P ETL
HOLFRAF002928823855

SH GIGALINER
HOLDEUM000123860591
RUSTIQUE P
HOLFRAF004953768974
TIRSVAD HOTSPOT GE...
HOLDNKM002371403162
NANA P ETL
HOLFRAF002928823450

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	143
PODINDEKS PRODUKCYJNY	130
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	133
PODINDEKS RAMY CIAŁA	104
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	114
PODINDEKS NÓG I RACIC	114
PODINDEKS WYMIENIA	137
PODINDEKS PŁODNOŚCI	113
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3074
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.79

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	113
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	119
PRZESTÓJ POPORODOWY	97
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	102
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	127
PRZEŻYwalność	127

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBS	MFF	POF
POS	SCDF							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	140.6	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	975
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	56.1	% TŁUSZCZU	0.17
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	42.3	% BIAŁKA	0.1
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	38	% LAKTOZY	-0.09
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	120	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	121	niepożądan			pożądan	0.70	0
nogi-racice	G	123	niepożądan			pożądane	0.71	0
wymię	G	136	niepożądan			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	130	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	121	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	95	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	98	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	101	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	123	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	101	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	110	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	113	iksowate			równoległe	0.73	0
zawieszenie przednie wymienia	G	126	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	145	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	122	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	128	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	129	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	101	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	111	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	111	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	121	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	91	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	127	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	130	słaba			dobra	0.73	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	98				0.61	-	-
temperament	G	112				0.51	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	112				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cók	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	125				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	99				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	112				0.72	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cók	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	130				0.48	0	0