

VH SAMUS SAFFRON NAZWA	
DNKM005735409940 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DK05735409940 NUMER	2024-11-19 DATA UR.

VH SHEIK P SAMUS
HOLDNKM000000262802

VH SAMUS SAFFRON
HOLDNKM005735409940

-
HOLDNKF005735408440

VH SHEIK P
HOLDEUM000362851467
5714
HOLDNKF003447005714
WKM SUNSET
HOLDEUM000363376817
7250
HOLDNKF005735407250

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	150
PODINDEKS PRODUKCYJNY	149
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	113
PODINDEKS RAMY CIAŁA	102
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	99
PODINDEKS NÓG I RACIC	109
PODINDEKS WYMIENIA	114
PODINDEKS PŁODNOŚCI	123
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3817
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.73

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	123
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	108
PRZESTÓJ POPORODOWY	104
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	97
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	126
PRZEŻYWALNOŚĆ	131

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	DPF	XIF	HH3F	HH4F	HH7F
BB	MFF	POF	POF	SCDF				

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	217.9	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1339
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	93.5	% TŁUSZCZU	0.38
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	62.2	% BIAŁKA	0.17
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	44.9	% LAKTOZY	-0.19
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	108	mały			duży	0.59	0
siła mleczności	G	108	niepożądan			pożądan	0.61	0
nogi-racice	G	113	niepożądane			pożądane	0.63	0
wymię	G	115	niepożądane			pożądane	0.66	0
budowa ogólna	G	109	niepożądana			pożądana	0.67	0
wysokość w krzyżu	GMACE	108	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	92	płytki			głęboki	0.72	0
szerokość klatki piersiowej	G	82	wąska			szeroka	0.73	0
ustawienie zadu	G	94	uniesiony			spadzisty	0.75	0
szerokość zadu	G	104	wąski			szeroki	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	97	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	108	długa przekątna			krótka przekątna	0.66	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	105	iksowate			równoległe	0.66	0
zawieszenie przednie wymienia	G	112	luźne			mocne	0.73	0
zawieszenie tylne wymienia	G	126	niskie			wysokie	0.71	0
więzadło środkowe wymienia	G	108	słabe			mocne	0.70	0
położenie wymienia	G	107	niskie			wysokie	0.76	0
szerokość wymienia	G	108	wąskie			szerokie	0.65	0
ustawienie strzyków	G	104	szerokie			wąskie	0.76	0
długość strzyków	G	100	krótkie			długie	0.76	0
ustawienie strzyków - tył	G	104	zewnątrzne			wewnętrzne	0.75	0
charakter mleczny	G	108	ordynarny			szlachetny	0.73	0
kondycja	G	82	słaba			mocna	0.75	-
lokomocja	G	110	słaba			dobra	0.65	-
struktura kostna	G	123	słaba			dobra	0.65	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	98				0.51	-	-
temperament	G	111				0.40	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	105				0.56	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	108				0.61	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	108				0.55	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	116				0.66	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	94				0.37	0	0