

SOLUTION P GH PUR ET NAZWA	
DEUM000667990691 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE000667990691 NUMER	2023-01-13 DATA UR.

THH SMAUG PP HOLDEUM000124182627

SOLUTION P GH PUR ... HOLDEUM000667990691
--

DM PUR HOLDEUF000867689434

KNS SIMON P HOLDEUM000360208999
THH 94140 HOLDEUF000123394140
TWIN-RIDGE REVELAT... HOL840M003148279820
DM PUALA HOLDEUF000667342043

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	160
PODINDEKS PRODUKCYJNY	152
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	126
PODINDEKS RAMY CIAŁA	113
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	118
PODINDEKS NÓG I RACIC	108
PODINDEKS WYMIENIA	125
PODINDEKS PŁODNOŚCI	102

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	100
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	99
PRZESTÓJ POPORODOWY	109
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	107
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	127
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	129

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	189.1	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1205
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	79.3	% TŁUSZCZU	0.33
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	54.9	% BIAŁKA	0.17
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	66.7	% LAKTOZY	0.1
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
kaliber	GPI	112	mały			0.34	0	0
typ-budowa	GMACE	121	niepożądany			0.39	0	0
nogi-racice	GMACE	119	niepożądane			0.41	0	0
wymię	GMACE	123	niepożądane			0.59	0	0
budowa ogólna	GPI	121	niepożądana			0.26	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	117	niski			0.80	0	0
głębokość tułowia	GMACE	111	płytki			0.66	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	112	wąska			0.61	0	0
ustawienie zadu	GMACE	102	uniesiony			0.77	0	0
szerokość zadu	GMACE	104	wąski			0.73	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	101	pionowa			0.68	0	0
racice	GMACE	104	długa przekątna			0.52	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	110	iksowate			0.55	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	122	luźne			0.66	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	113	niskie			0.64	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	112	słabe			0.65	0	0
położenie wymienia	GMACE	118	niskie			0.76	0	0
położenie wymienia	GMACE	118	niskie			0.76	0	0
szerokość wymienia	GPI	116	wąskie			0.18	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	108	szerokie			0.75	0	0
długość strzyków	GMACE	101	krótkie			0.76	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	114	zewnętrzne			0.72	0	0
charakter mleczny	GMACE	117	ordynarny			0.54	0	0
kondycja	GMACE	99	słaba			0.64	-	-
lokomocja	GMACE	124	słaba			0.41	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	93				0.50	-	-
temperament	GMACE	102				0.11	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	106				0.65	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	113				0.59	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	87				0.54	-	-
przeżywalność cieląt matczynej	GMACE	110				0.62	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	109				0.52	-	-