

FACILITY NAZWA	
DEUM001505231282 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE001505231282 NUMER	2022-03-16 DATA UR.

SHA FOREMAN ET HOLDEUM001406051280

KHE FACILITY HOLDEUM001505231282

KHE ISAMARA HOLDEUF001504561602

BROEKS FREEMAX ET HOLNLDM000659209256
SHA GRUMETI ET HOLDEUF001404972967
FUSTEAD SPERHERO L... HOL840M003134971749
KHE ILMA HOLDEUF001504181347

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	161
PODINDEKS PRODUKCYJNY	148
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	122
PODINDEKS RAMY CIAŁA	106
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	102
PODINDEKS NÓG I RACIC	112
PODINDEKS WYMIENIA	122
PODINDEKS PŁODNOŚCI	123

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	116
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	115
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	107
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	116
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	120
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	132

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	176.9	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1109
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	72.4	% TŁUSZCZU	0.3
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	52.3	% BIAŁKA	0.17
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	52.1	% LAKTOZY	0
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
kaliber	GPI	102	mały			0.36	0	0
typ-budowa	GMACE	111	niepożądany			0.41	0	0
nogi-racice	GMACE	117	niepożądane			0.41	0	0
wymię	GMACE	124	niepożądane			0.59	0	0
budowa ogólna	GPI	108	niepożądana			0.25	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	102	niski			0.81	0	0
głębokość tułowia	GMACE	92	plytki			0.69	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	102	wąska			0.64	0	0
ustawienie zadu	GMACE	96	uniesiony			0.78	0	0
szerokość zadu	GMACE	123	wąski			0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	104	pionowa			0.71	0	0
racice	GMACE	106	długa przekątna			0.54	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	115	iksowate			0.59	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	117	luźne			0.68	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	123	niskie			0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	105	słabe			0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	118	niskie			0.77	0	0
położenie wymienia	GMACE	118	niskie			0.77	0	0
szerokość wymienia	GPI	111	wąskie			0.21	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	99	szerokie			0.77	0	0
długość strzyków	GMACE	108	krótkie			0.77	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	97	zewewnętrzne			0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	103	ordynarny			0.53	0	0
kondycja	GMACE	99	słaba			0.65	-	-
lokomocja	GMACE	122	słaba			0.41	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	94				0.51	-	-
temperament	GMACE	100				0.16	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	110				0.67	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	110				0.60	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	110				0.56	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	120				0.67	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEbV	112				0.58	-	-