

FOKUS

NAZWA

NLDM000878993871
NUMER MIĘDZ.HO
RASANL878993871
NUMER2022-04-22
DATA UR.SHA FOREMAN ET
HOLNLDUM001406051280

FOKUS

HOLNLDM000878993871

GABY

HOLNLDF000634201314

BROEKS FREEMAX ET
HOLNLDM000659209256SHA GRUMETI ET
HOLDEUF001404972967SH GIGABYTE ET
HOLDEUM00122835602GONDA
HOLNLDF000663498990

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	162
PODINDEKS PRODUKCYJNY	149
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	131
PODINDEKS RAMY CIAŁA	114
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	107
PODINDEKS NÓG I RACIC	117
PODINDEKS WYMIENIA	129
PODINDEKS PŁODNOŚCI	111

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	109
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	107
PRZESTÓJ POPORODOWY	98
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	106
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	127
PRZEŻYwalność	124

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	180.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	882
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	87.6	% TŁUSZCZU	0.59
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	46.6	% BIAŁKA	0.2
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	59.1	% LAKTOZY	0.17
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór	
kaliber	GPI	106	mały			duży	0.39	0	0
typ-budowa	GMACE	120	niepożądany			pożądany	0.42	0	0
nogi-racice	GMACE	128	niepożądane			pożądane	0.42	0	0
wymię	GMACE	129	niepożądane			pożądane	0.60	0	0
budowa ogólna	GPI	115	niepożądana			pożądana	0.28	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	113	niski			wysoki	0.81	0	0
głębokość tułowia	GMACE	98	plytki			głęboki	0.70	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	105	wąska			szeroka	0.65	0	0
ustawienie zadu	GMACE	102	uniesiony			spadzisty	0.78	0	0
szerokość zadu	GMACE	117	wąski			szeroki	0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	89	pionowa			podsiebna	0.72	0	0
racice	GMACE	116	długa przekątna			krótka przekątna	0.55	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	121	iksowate			równoległe	0.59	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	122	luźne			mocne	0.69	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	134	niskie			wysokie	0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	104	słabe			mocne	0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	122	niskie			wysokie	0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	122	niskie			wysokie	0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	115	wąskie			szerokie	0.25	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	102	szerokie			wąskie	0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	104	krótkie			długie	0.78	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	98	zewnątrzne			wewnętrzne	0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	106	ordynarny			szlachetny	0.54	0	0
kondycja	GMACE	104	słaba			mocna	0.65	-	-
lokomocja	GMACE	129	słaba			dobra	0.43	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	91				0.52	-	-
temperament	GMACE	102				0.17	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	102				0.67	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	112				0.61	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	102				0.57	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	116				0.67	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	118				0.59	-	-