

GIGABALL NAZWA	
DEUM000770932705 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE0770932705 NUMER	2019-12-21 DATA UR.

SH GIGABYTE ET HOLDEUM000122835602

GIGABALL HOLDEUM000770932705

BALLERINA HOLDEUF000361132088

BOLDI V GYMNAST ET HOLCANM000012264628
SH JOSIE HOLDEUF000121960301
S-S-I SILVER SONIC... HOLB40M003133371300
WEH BRASILIA ET HOLDEUF000358774445

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	148
PODINDEKS PRODUKCYJNY	134
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	129
PODINDEKS RAMY CIAŁA	86
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	95
PODINDEKS NÓG I RACIC	131
PODINDEKS WYMIENIA	129
PODINDEKS PŁODNOŚCI	106
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3567
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.93

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	110
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	105
PRZESTÓJ POPORODOWY	96
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	98
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	144
PRZEŻYwalność	146

CECHY GENETYCZNE

A2A2	RPIF	DPF	HH5F	AB	LGBS
------	------	-----	------	----	------

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	157.1	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	748
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	77.8	% TŁUSZCZU	0.49
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	39.6	% BIAŁKA	0.15
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	46.5	% LAKTOZY	0.11
LICZBA CÓREK	111	LICZBA OBÓR	61

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	GF	124	mały			duży	0.86	48	28
siła mleczności	GF	118	niedożądany			pożądan	0.88	48	28
nogi-racice	GF1	127	niedożądane			pożądane	0.88	48	28
wymię	GF1	133	niedożądane			pożądane	0.90	48	28
budowa ogólna	GF1	132	niedożądane			pożądana	0.91	48	28
wysokość w krzyżu	GF1	127	niski			wysoki	0.97	48	28
głębokość tułowia	GF1	93	plytki			głęboki	0.94	48	28
szerokość klatki piersiowej	GF1	118	wąska			szeroka	0.95	48	28
ustawienie zadu	GF1	107	uniesiony			spadzisty	0.96	48	28
szerokość zadu	GF1	117	wąski			szeroki	0.95	48	28
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF1	101	pionowa			podsiebna	0.95	48	28
racice	GF1	126	długa przekątna			krótka przekątna	0.89	48	28
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF1	125	iksowate			równoległe	0.89	48	28
zawieszenie przednie wymienia	GF1	121	luźne			mocne	0.94	48	28
zawieszenie tylne wymienia	GF1	129	niskie			wysokie	0.94	48	28
więzadło środkowe wymienia	GF1	115	słabe			mocne	0.92	48	28
położenie wymienia	GF1	129	niskie			wysokie	0.97	48	28
szerokość wymienia	GF	112	wąskie			szerokie	0.89	48	28
ustawienie strzyków	GF1	113	szerokie			wąskie	0.98	48	28
długość strzyków	GF1	107	krótkie			długie	0.98	48	28
ustawienie strzyków - tył	GF1	111	zewnątrzne			wewnętrzne	0.97	48	28
charakter mleczny	GF1	113	ordynarny			szlachetny	0.95	48	28
kondycja	GF1	110	słaba			mocna	0.96	-	-
lokomocja	GF	138	słaba			dobra	0.85	-	-
struktura kostna	GF	95	słaba			dobra	0.89	48	28

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	100				0.85	-	-
temperament	GF	93				0.75	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GF1	100				0.86	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GFI	107		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: green;"></div>		0.83	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GFI	70	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>			0.84	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GFI	112		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: green;"></div>		0.87	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	110		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: green;"></div>		0.59	10	3