

OLIC NAZWA	
FRAM005363609613 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
FR5363609613 NUMER	2018-10-24 DATA UR.

NH BATTLESHIP HOLDEUM000770405805	DE-SU 12109 BATTLE... HOLUSAM000072851652
OLIC HOLFRAM005363609613	NH-HS ANTON ET HOLDEUF000770150964
MERTY HOLFRAF005363609275	JAMES BOND HOLFRAM003529132100
	JARPE HOLFRAF005363608949

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	143
PODINDEKS PRODUKCYJNY	128
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	136
PODINDEKS RAMY CIAŁA	90
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	91
PODINDEKS NÓG I RACIC	131
PODINDEKS WYMIENIA	139
PODINDEKS PŁODNOŚCI	109
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3178
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.91

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	109
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	108
PRZESTÓJ POPORODOWY	108
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	108
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	132
PRZEŻYWALNOŚĆ	126

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	132.4	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	915
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	48.9	% TŁUSZCZU	0.12
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	41.8	% BIAŁKA	0.11
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	47	% LAKTOZY	0.03
LICZBA CÓREK	35	LICZBA OBÓR	14

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	GF	142	mały			duży	0.71	6 3
siła mleczności	GF	133	niepożądan			pożądan	0.73	6 3
nogi-racice	GF1	131	niepożądane			pożądane	0.79	6 3
wymię	GF1	139	niepożądane			pożądane	0.83	6 3
budowa ogólna	GF1	141	niepożądana			pożądana	0.84	6 3
wysokość w krzyżu	GF1	120	niski			wysoki	0.94	6 3
głębokość tułowia	GF1	109	płytki			głęboki	0.86	6 3
szerokość klatki piersiowej	GF1	128	wąska			szeroka	0.89	6 3
ustawienie zadu	GF1	93	uniesiony			spadzisty	0.93	6 3
szerokość zadu	GF1	124	wąski			szeroki	0.92	6 3
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF1	92	pionowa			podsiebna	0.92	6 3
racice	GF1	124	długa przekątna			krótka przekątna	0.85	6 3
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF1	130	iksowate			równoległe	0.84	6 3
zawieszenie przednie wymienia	GF1	142	luźne			mocne	0.90	6 3
zawieszenie tylne wymienia	GF1	126	niskie			wysokie	0.89	6 3
więzadło środkowe wymienia	GF1	120	słabe			mocne	0.85	6 3
położenie wymienia	GF1	135	niskie			wysokie	0.93	6 3
szerokość wymienia	GF	122	wąskie			szerokie	0.79	6 3
ustawienie strzyków	GF1	116	szerokie			wąskie	0.94	6 3
długość strzyków	GF1	93	krótkie			długie	0.93	6 3
ustawienie strzyków - tył	GF1	110	zewnątrzne			wewnętrzne	0.93	6 3
charakter mleczny	GF1	113	ordynarny			szlachetny	0.89	6 3
kondycja	GF1	109	słaba			mocna	0.92	- -
lokomocja	GF1	130	słaba			dobra	0.81	- -
struktura kostna	GF	97	słaba			dobra	0.77	6 3

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	66					0.68	- -
temperament	GF	91					0.57	- -

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GF1	99					0.70	- -

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GFI	108		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: green;"></div>		0.76	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GFI	82	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>			0.67	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GFI	104		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: green;"></div>		0.80	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	122		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: green;"></div>		0.49	5	1