

ULTRABOY NAZWA	
FRAM007941621769 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
FR007941621769 NUMER	2023-02-06 DATA UR.

BGP FB RIDERCUP-ET
HOL840M003216569383

ULTRABOY
HOLFRAM007941621769

CARLY
HOL840F003219084172

RI-VAL-RE LARIAT ET
HOL840M003138102666

BGP RESOLVE DEBRA ...
HOL840F003198993231

PEAK ALTAZZAZLE-ET
HOL840M003200824445

81576
HOL840F003200824219

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	169
PODINDEKS PRODUKCYJNY	157
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	127
PODINDEKS RAMY CIAŁA	106
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	107
PODINDEKS NÓG I RACIC	111
PODINDEKS WYMIENIA	128
PODINDEKS PŁODNOŚCI	119

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	112
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	113
PRZESTÓJ POPORODOWY	114
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	116
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	120
PRZEŻYwalność	131

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	208.5	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	736
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	102.6	% TŁUSZCZU	0.85
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	52.9	% BIAŁKA	0.33
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	42.3	% LAKTOZY	0.07
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
kaliber	GPI	108	mały			0.34	0	0
typ-budowa	GPI	105	niepożądany			0.25	0	0
nogi-racice	GPI	114	niepożądane			0.27	0	0
wymię	GPI	128	niepożądane			0.50	0	0
budowa ogólna	GPI	117	niepożądana			0.22	0	0
wysokość w krzyżu	GPI	107	niski			0.76	0	0
głębokość tułowia	GPI	98	płytki			0.57	0	0
szerokość klatki piersiowej	GPI	105	wąska			0.49	0	0
ustawienie zadu	GPI	96	uniesiony			0.68	0	0
szerokość zadu	GPI	112	wąski			0.67	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GPI	107	pionowa			0.57	0	0
racice	GPI	111	długa przekątna			0.39	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GPI	105	iksowate			0.44	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GPI	129	luźne			0.57	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GPI	124	niskie			0.56	0	0
więzadło środkowe wymienia	GPI	101	słabe			0.59	0	0
położenie wymienia	GPI	120	niskie			0.68	0	0
położenie wymienia	GPI	120	niskie			0.68	0	0
szerokość wymienia	GPI	113	wąskie			0.19	0	0
ustawienie strzyków	GPI	115	szerokie			0.69	0	0
długość strzyków	GPI	100	krótkie			0.68	0	0
ustawienie strzyków - tył	GPI	110	zewnętrzne			0.65	0	0
charakter mleczny	GPI	108	ordynarny			0.41	0	0
kondycja	GPI	103	słaba			0.47	-	-
lokomocja	GPI	116	słaba			0.28	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GPI	107				0.46	-	-
temperament	GPI	102				0.62	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	97				0.65	-	-
przebieg porodu matczynej	GPI	117				0.58	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	106		<div style="width: 100%;"></div>		0.54	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GPI	122		<div style="width: 100%;"></div>		0.59	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	104		<div style="width: 100%;"></div>		0.61	-	-