

TURNER NAZWA	
FRAM007923161865 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
FR007923161865 NUMER	2022-09-22 DATA UR.

BGP FB RIDERCUP-ET
HOL840M003216569383

TURNER
HOLFRAM007923161865

PEAK11871
HOL840F003210543697

RI-VAL-RE LARIAT ET HOL840M003138102666
BGP RESOLVE DEBRA ... HOL840F003198993231
PEAK ALTAZZAZLE-ET HOL840M003200824445
1690 HOL840F003149334768

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	162
PODINDEKS PRODUKCYJNY	153
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	125
PODINDEKS RAMY CIAŁA	101
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	101
PODINDEKS NÓG I RACIC	110
PODINDEKS WYMIENIA	129
PODINDEKS PŁODNOŚCI	107

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	101
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	110
PRZESTÓJ POPORODOWY	107
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	116
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	129
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	127

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6C	HH7F	BB	MFF	POF	POF
SCDC								

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	193.2	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	561
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	94.6	% TŁUSZCZU	0.85
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	49.3	% BIAŁKA	0.36
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	28.9	% LAKTOZY	0.02
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
kaliber	GPI	103	mały			duży	0.34	0
typ-budowa	GPI	103	niepożądany			pożądany	0.26	0
nogi-racice	GPI	121	niepożądane			pożądane	0.27	0
wymię	GPI	126	niepożądane			pożądane	0.50	0
budowa ogólna	GPI	115	niepożądana			pożądana	0.22	0
wysokość w krzyżu	GPI	106	niski			wysoki	0.76	0
głębokość tułowia	GPI	90	plytki			głęboki	0.58	0
szerokość klatki piersiowej	GPI	95	wąska			szeroka	0.49	0
ustawienie zadu	GPI	102	uniesiony			spadzisty	0.68	0
szerokość zadu	GPI	97	wąski			szeroki	0.67	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GPI	94	pionowa			podsiebna	0.57	0
racice	GPI	116	długa przekątna			krótka przekątna	0.39	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GPI	104	iksowate			równoległe	0.44	0
zawieszenie przednie wymienia	GPI	127	luźne			mocne	0.58	0
zawieszenie tylne wymienia	GPI	121	niskie			wysokie	0.56	0
więzadło środkowe wymienia	GPI	104	słabe			mocne	0.59	0
położenie wymienia	GPI	125	niskie			wysokie	0.68	0
położenie wymienia	GPI	125	niskie			wysokie	0.68	0
szerokość wymienia	GPI	101	wąskie			szerokie	0.19	0
ustawienie strzyków	GPI	118	szerokie			wąskie	0.69	0
długość strzyków	GPI	98	krótkie			długie	0.69	0
ustawienie strzyków - tył	GPI	117	zewewnętrzne			wewnętrne	0.65	0
charakter mleczny	GPI	106	ordynarny			szlachetny	0.41	0
kondycja	GPI	99	słaba			mocna	0.47	-
lokomocja	GPI	121	słaba			dobra	0.28	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GPI	98				0.47	-	-
temperament	GPI	104				0.63	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GPI	97				0.64	-	-
przebieg porodu matczynej	GPI	103				0.58	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GPI	103				0.51	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GPI	112				0.59	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	112				0.56	-	-