

VIDOK HP P NAZWA	
FRAM006141042784 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
FR6141042784 NUMER	2024-07-10 DATA UR.

DELTA SURFER P HOLNLDM000711529122	AGH BRANDUNG P HOLDEUM000123806378
TIFFANY HP HOLFRAF006141042712	RHO BINGO HOLDEUF000955518566
	RAIRIZ ET HOLDEUM000123750148
	ROUTINE HP HOLFRAF006141042648

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	160
PODINDEKS PRODUKCYJNY	143
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	139
PODINDEKS RAMY CIAŁA	107
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	102
PODINDEKS NÓG I RACIC	132
PODINDEKS WYMIENIA	139
PODINDEKS PŁODNOŚCI	118
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	0
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	118
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	106
PRZESTÓJ POPORODOWY	91
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	95
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	110
PRZEŻYWALNOŚĆ	145

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	187.6	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1940
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	62.1	% TŁUSZCZU	-0.17
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	62.8	% BIAŁKA	-0.01
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	108.3	% LAKTOZY	0.15
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	G	123	mały			duży	0.67	0	0
siła mleczności	G	117	niepożądan			pożądan	0.69	0	0
nogi-racice	GMACE	141	niepożądane			pożądane	0.73	0	0
wymię	GMACE	139	niepożądane			pożądane	0.76	0	0
budowa ogólna	GMACE	128	niepożądana			pożądana	0.77	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	117	niski			wysoki	0.85	0	0
głębokość tułowia	GMACE	99	plytki			głęboki	0.81	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	119	wąska			szeroka	0.81	0	0
ustawienie zadu	GMACE	105	uniesiony			spadzisty	0.84	0	0
szerokość zadu	GMACE	141	wąski			szeroki	0.82	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	72	pionowa			podsiebna	0.81	0	0
racice	GMACE	134	długa przekątna			krótka przekątna	0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	146	iksowate			równoległe	0.74	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	126	luźne			mocne	0.82	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	147	niskie			wysokie	0.80	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	115	słabe			mocne	0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	129	niskie			wysokie	0.84	0	0
szerokość wymienia	G	145	wąskie			szerokie	0.72	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	102	szerokie			wąskie	0.84	0	0
długość strzyków	GMACE	104	krótkie			długie	0.85	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	117	zewnątrzne			wewnętrzne	0.83	0	0
charakter mleczny	GMACE	115	ordynarny			szlachetny	0.81	0	0
kondycja	GMACE	102	słaba			mocna	0.83	-	-
lokomocja	GMACE	145	słaba			dobra	0.72	-	-
struktura kostna	G	95	słaba			dobra	0.72	0	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	107				0.62	-	-
temperament	G	103				0.53	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	103				0.60	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	108				0.57	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	93				0.47	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	106				0.68	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	104				0.44	0	0