

## TACOBY

NAZWA

DEUM000365219051  
NUMER MIĘDZ.HO  
RASADE000365219051  
NUMER2022-12-09  
DATA UR.

SUNRISE ET

HOLDEUM000362052128

OH

HOLDEUM000365219051

OH DACOBY

HOLDEUF000361909658

AARDEMA SUPERFLY-ET  
HOLB40M003148279634ROCKIN RIO  
HOLDEUF000361161864SIEMERS RUW RAFTIN...  
HOLDEUM000770601887OH DACOBRA  
HOLDEUF000361082420

## INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	162
PODINDEKS PRODUKCYJNY	154
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	135
PODINDEKS RAMY CIAŁA	116
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	104
PODINDEKS NÓG I RACIC	119
PODINDEKS WYMIENIA	134
PODINDEKS PŁODNOŚCI	96

## CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	93
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	101
PRZESTÓJ POPORODOWY	109
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	106
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	126
PRZEŻYwalność	118

## CECHY GENETYCZNE

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

## CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	196.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1224
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	77	% TŁUSZCZU	0.3
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	59.9	% BIAŁKA	0.21
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	64.5	% LAKTOZY	0.02
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

## CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór	
kaliber	GPI	109	mały			duży	0.36	0	0
typ-budowa	GMACE	121	niepożądan			pożądan	0.40	0	0
nogi-racice	GMACE	124	niepożądane			pożądane	0.41	0	0
wymię	GMACE	131	niepożądane			pożądane	0.60	0	0
budowa ogólna	GPI	120	niepożądana			pożądana	0.25	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	118	niski			wysoki	0.81	0	0
głębokość tułowia	GMACE	89	plytki			głęboki	0.67	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	106	wąska			szeroka	0.62	0	0
ustawienie zadu	GMACE	99	uniesiony			spadzisty	0.76	0	0
szerokość zadu	GMACE	124	wąski			szeroki	0.74	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	88	pionowa			podsiebna	0.68	0	0
racice	GMACE	125	długa przekątna			krótka przekątna	0.53	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	113	iksowate			równoległe	0.55	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	129	luźne			mocne	0.67	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	125	niskie			wysokie	0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	109	słabe			mocne	0.66	0	0
położenie wymienia	GMACE	130	niskie			wysokie	0.76	0	0
położenie wymienia	GMACE	130	niskie			wysokie	0.76	0	0
szerokość wymienia	GPI	108	wąskie			szerokie	0.21	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	106	szerokie			wąskie	0.76	0	0
długość strzyków	GMACE	104	krótkie			długie	0.77	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	107	zewnątrzne			wewnętrzne	0.73	0	0
charakter mleczny	GMACE	103	ordynarny			szlachetny	0.54	0	0
kondycja	GMACE	109	słaba			mocna	0.64	-	-
lokomocja	GMACE	130	słaba			dobra	0.41	-	-

## CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	99				0.51	-	-
temperament	GMACE	101				0.11	-	-

## PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	100				0.66	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	107				0.59	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	102		<div style="width: 100%;"></div>		0.54	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	101		<div style="width: 100%;"></div>		0.62	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	108		<div style="width: 100%;"></div>		0.52	-	-