

RODEO GH YOYO ET

NAZWA

DEUM000125034037
NUMER MIĘDZ.HO
RASADE000125034037
NUMER2022-11-24
DATA UR.

PEAK RAINOW ET

HOL840M003213001132

RODEO GH YOYO ET

HOLDEUM000125034037

12

HOLDEUF000124294111

PEAK ALTAZZLE-ET

HOL840M003200824445

PEAK HONEYDEW ET

HOL840F003205435942

BEST BENZ ET

HOLDEUM000667337098

528

HOLDEUF000123454994

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	161	WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	110
PODINDEKS PRODUKCYJNY	154	WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	108
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	121	PRZESTÓJ POPORODOWY	101
PODINDEKS RAMY CIAŁA	108	ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	105
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	109	ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	122
PODINDEKS NÓG I RACIC	100	PRZEŻYWAŁNOŚĆ	126
PODINDEKS WYMIENIA	126		
PODINDEKS PŁODNOŚCI	112		

CECHY FUNKCJONALNE

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	POF	POF	SCDS

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	195.3	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1220
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	83.4	% TŁUSZCZU	0.37
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	55.9	% BIAŁKA	0.17
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	52.7	% 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	105	mały			duży	0.34	0	0
typ-budowa	GMACE	120	niedożywiony			pożądany	0.38	0	0
nogi-racice	GMACE	106	niedożywione			pożądane	0.40	0	0
wymię	GMACE	126	niedożywione			pożądane	0.58	0	0
budowa ogólna	GPI	116	niedożywiona			pożądana	0.24	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	113	niski			wysoki	0.80	0	0
głębokość tułowia	GMACE	95	płytki			głęboki	0.66	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	94	wąska			szeroka	0.60	0	0
ustawienie zadu	GMACE	102	uniesiony			spadzisty	0.76	0	0
szerokość zadu	GMACE	109	wąski			szeroki	0.73	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	101	pionowa			podsiebna	0.68	0	0
racice	GMACE	106	długa przekątna			krótka przekątna	0.52	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	92	iksowate			równoległe	0.54	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	124	luźne			mocne	0.66	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	123	niskie			wysokie	0.64	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	105	słabe			mocne	0.65	0	0
położenie wymienia	GMACE	120	niskie			wysokie	0.75	0	0
położenie wymienia	GMACE	120	niskie			wysokie	0.75	0	0
szerokość wymienia	GPI	106	wąskie			szerokie	0.18	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	107	szerokie			wąskie	0.75	0	0
długość strzyków	GMACE	105	krótkie			długie	0.75	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	106	zewnątrzne			wewnętrzne	0.71	0	0
charakter mleczny	GMACE	117	ordynarny			szlachetny	0.53	0	0
kondycja	GMACE	91	słaba			mocna	0.63	-	-
lokomocja	GMACE	110	słaba			dobra	0.40	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	98				0.50	-	-
temperament	GMACE	107				0.15	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	107				0.66	-	-
przebieg porodu matczyzny	GMACE	123				0.59	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	101				0.54	-	-
przeżywalność cieląt matczyzny	GMACE	126				0.62	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	116				0.56	-	-