

TINDER PK

NAZWA

840M003247843161
NUMER MIĘDZ.HO
RASAUS003247843161
NUMER2022-01-29
DATA UR.

PEAK ZOOTY ET

HOL840M003215425491

TINDER PK

HOL840M003247843161

VITA

HOL840F003219777350

PEAK ALTAZAZLE-ET

HOL840M003200824445

PEAK MARACA-ET

HOL840F003200824689

PEAK FORTNITE-ET

HOL840M003200824963

PEAK 4146

HOL840F003200824990

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	159
PODINDEKS PRODUKCYJNY	155
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	117
PODINDEKS RAMY CIAŁA	107
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	112
PODINDEKS NÓG I RACIC	107
PODINDEKS WYMIENIA	116
PODINDEKS PŁODNOŚCI	109

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	105
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	111
PRZESTÓJ POPORODOWY	104
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	110
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	120
PRZEŻYWALNOŚĆ	125

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	201	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1075
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	89	% TŁUSZCZU	0.51
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	56	% BIAŁKA	0.23
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	52.1	% LAKTOZY	0
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór	
kaliber	GPI	110	mały			duży	0.35	0	0
typ-budowa	GMACE	116	niepożądany			pożądany	0.40	0	0
nogi-racice	GMACE	123	niepożądane			pożądane	0.40	0	0
wymię	GMACE	116	niepożądane			pożądane	0.59	0	0
budowa ogólna	GPI	117	niepożądana			pożądana	0.23	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	101	niski			wysoki	0.81	0	0
głębokość tułowia	GMACE	101	plytki			głęboki	0.70	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	101	wąska			szeroka	0.64	0	0
ustawienie zadu	GMACE	106	uniesiony			spadzisty	0.79	0	0
szerokość zadu	GMACE	107	wąski			szeroki	0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	97	pionowa			podsiebna	0.72	0	0
racice	GMACE	104	długa przekątna			krótka przekątna	0.54	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	111	iksowate			równoległe	0.59	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	117	luźne			mocne	0.68	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	125	niskie			wysokie	0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	93	słabe			mocne	0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	105	niskie			wysokie	0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	105	niskie			wysokie	0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	121	wąskie			szerokie	0.19	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	119	szerokie			wąskie	0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	76	krótkie			długie	0.77	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	110	zewewnętrzne			wewnętrne	0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	118	ordynarny			szlachetny	0.53	0	0
kondycja	GMACE	93	słaba			mocna	0.65	-	-
lokomocja	GMACE	123	słaba			dobra	0.41	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	110				0.50	-	-
temperament	GMACE	102				0.17	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	111				0.66	-	-
przebieg porodu matczyzny	GMACE	109				0.60	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	113				0.55	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	114				0.67	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	124				0.56	-	-