

AUGUST NAZWA	
840M003210133228 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3210133228 NUMER	2020-01-29 DATA UR.

PINE-TREE ACURA-ET HOL840M003142332520	ABS YODER 7482-ET HOL840M003128557482
DENOVO 16719 AUGUS... HOL840M003210133228	PINE-TREE 9882 PRO... HOL840F003132116871
DENO 8802 HOL840F003145628375	CAL-ROY-AL YODA ET HOL840M003138277108
	- HOL840F003134407930

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	145
PODINDEKS PRODUKCYJNY	131
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	119
PODINDEKS RAMY CIAŁA	95
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	106
PODINDEKS NÓG I RACIC	105
PODINDEKS WYMIENIA	124
PODINDEKS PŁODNOŚCI	152
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2192
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.95

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	142
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	129
PRZESTÓJ POPORODOWY	104
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	109
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	106
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	135

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	144	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	533
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	77.1	% TŁUSZCZU	0.58
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	33.5	% BIAŁKA	0.16
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	13.3	% LAKTOZY	-0.13
LICZBA CÓREK	213	LICZBA OBÓR	57

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	GF	125	mały			duży	0.94	117 22
siła mleczności	GF	119	niepożądany			pożądany	0.94	117 22
nogi-racice	GF	108	niepożądane			pożądane	0.89	117 22
wymię	GF	126	niepożądane			pożądane	0.91	117 22
budowa ogólna	GF	128	niepożądana			pożądana	0.93	117 22
wysokość w krzyżu	GF	116	niski			wysoki	0.97	117 22
głębokość tułowia	GF	102	plytki			głęboki	0.95	117 22
szerokość klatki piersiowej	GF	110	wąska			szeroka	0.95	117 22
ustawienie zadu	GF	118	uniesiony			spadzisty	0.97	117 22
szerokość zadu	GF	127	wąski			szeroki	0.96	117 22
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF	81	pionowa			podsiebna	0.92	117 22
racice	GFI	117	długa przekątna			krótka przekątna	0.91	117 22
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF	101	iksowate			równoległe	0.89	117 22
zawieszenie przednie wymienia	GF	125	luźne			mocne	0.95	117 22
zawieszenie tylne wymienia	GF	133	niskie			wysokie	0.95	117 22
więzadło środkowe wymienia	GF	101	słabe			mocne	0.93	117 22
położenie wymienia	GF	123	niskie			wysokie	0.97	117 22
szerokość wymienia	GF	123	wąskie			szerokie	0.94	117 22
ustawienie strzyków	GF	112	szerokie			wąskie	0.96	117 22
długość strzyków	GF	90	krótkie			długie	0.97	117 22
ustawienie strzyków - tył	GF	126	zewnątrzne			wewnętrzne	0.96	117 22
charakter mleczny	GF	110	ordynarny			szlachetny	0.96	117 22
kondycja	GF	100	słaba			mocna	0.97	- -
lokomocja	GF	108	słaba			dobra	0.89	- -
struktura kostna	GF	106	słaba			dobra	0.94	117 22

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	GF	101				0.93	-	-
temperament	GF	112				0.88	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GFI	102				0.91	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GFI	121				0.84	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GFI	84				0.89	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GFI	119				0.89	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	94				0.74	135	11