

ALTACITRINE NAZWA	
840M003215743652 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3215743652 NUMER	2020-06-03 DATA UR.

PEAK ALTACITRINE-ET
HOL840M003215743652

PEAK ALTAZZLE-ET
HOL840M003200824445

ELITE
HOL840F003200824413

PROGENESIS MARIUS ... HOLCANM000012609177
PEAK ZENITH-ET HOL840F003142181265
PROGENESIS MARIUS ... HOLCANM000012609177
TRAMILDA ELECTRA HOL840F003134975394

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	143
PODINDEKS PRODUKCYJNY	148
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	125
PODINDEKS RAMY CIAŁA	87
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	114
PODINDEKS NÓG I RACIC	112
PODINDEKS WYMIENIA	130
PODINDEKS PŁODNOŚCI	106
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3077
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.88

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	111
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	105
PRZESTÓJ POPORODOWY	91
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	93
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	121
PRZEŻYWALNOŚĆ	89

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	214.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	739
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	109.4	% TŁUSZCZU	0.81
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	52.7	% BIAŁKA	0.29
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	41.3	% LAKTOZY	0.06
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	123	mały			duży	0.76	0
siła mleczności	G	127	niedoładany			poładany	0.77	0
nogi-racice	G	113	niedoładane			poładane	0.77	0
wymię	G	131	niedoładane			poładane	0.79	0
budowa ogólna	G	133	niedoładana			poładana	0.80	0
wysokość w krzyżu	G	130	niski			wysoki	0.86	0
głębokość tułowia	G	104	plytki			głęboki	0.83	0
szerokość klatki piersiowej	G	102	wąska			szeroka	0.84	0
ustawienie zadu	G	103	uniesiony			spadzisty	0.85	0
szerokość zadu	G	114	wąski			szeroki	0.84	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	103	pionowa			podsiebna	0.82	0
racice	G	118	długa przekątna			krótka przekątna	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	98	iksowate			równoległe	0.78	0
zawieszenie przednie wymienia	G	127	luźne			mocne	0.84	0
zawieszenie tylne wymienia	G	131	niskie			wysokie	0.83	0
więzadło środkowe wymienia	G	106	słabe			mocne	0.82	0
położenie wymienia	G	127	niskie			wysokie	0.86	0
szerokość wymienia	G	121	wąskie			szerokie	0.78	0
ustawienie strzyków	G	113	szerokie			wąskie	0.86	0
długość strzyków	G	93	krótkie			długie	0.86	0
ustawienie strzyków - tył	G	108	zewnątrzne			wewnętrzne	0.85	0
charakter mleczny	G	125	ordynarny			szlachetny	0.84	0
kondycja	G	75	słaba			mocna	0.85	-
lokomocja	G	118	słaba			dobra	0.78	-
struktura kostna	G	108	słaba			dobra	0.79	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	129					0.70	-
temperament	GF	89					0.62	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GI	116					0.76	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GI	111				0.77	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GI	102				0.75	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GI	114				0.81	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	129				0.59	0	0