

METALLICA NAZWA	
CANM000013353639 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
CA13353639 NUMER	2019-03-12 DATA UR.

 PEAK ALTAEXPLOSION...
 HOL640M003142181491

 PROGENESIS METALLI...
 HOLCANM000013353639

 PROGENESIS GUARANT...
 HOLCANF000012857958

BOMAZ ALTAROBSON-ET HOLUSAM000073953484
NO-FLA EXPO ET HOLB40F003132343916
WESTCOAST GUARANTEE HOLCANM000012371147
- HOLCANF000012529245

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	142
PODINDEKS PRODUKCYJNY	135
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	117
PODINDEKS RAMY CIAŁA	98
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	104
PODINDEKS NÓG I RACIC	105
PODINDEKS WYMIENIA	123
PODINDEKS PŁODNOŚCI	115
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2693
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.96

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	115
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	117
PRZESTÓJ POPORODOWY	99
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	101
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	126
PRZEŻYwalność	135

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBS	MFF	POF
POF	SCDF							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	162.2	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	141
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	78.1	% TŁUSZCZU	0.79
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	42.1	% BIAŁKA	0.41
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	-1.9	% LAKTOZY	-0.09
LICZBA CÓREK	599	LICZBA OBÓR	233

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	GF	117	mały			0.93	127	49
siła mleczności	GF	118	niepożądany			0.94	127	49
nogi-racice	GF1	109	niepożądane			0.92	127	49
wymię	GF1	128	niepożądane			0.94	127	49
budowa ogólna	GF1	122	niepożądana			0.95	127	49
wysokość w krzyżu	GF1	115	niski			0.98	127	49
głębokość tułowia	GF1	91	płytki			0.97	127	49
szerokość klatki piersiowej	GF1	104	wąska			0.97	127	49
ustawienie zadu	GF1	106	uniesiony			0.98	127	49
szerokość zadu	GF1	93	wąski			0.97	127	49
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF1	103	pionowa			0.96	127	49
racice	GF1	110	długa przekątna			0.92	127	49
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF1	95	iksowate			0.92	127	49
zawieszenie przednie wymienia	GF1	121	luźne			0.97	127	49
zawieszenie tylne wymienia	GF1	120	niskie			0.96	127	49
więzadło środkowe wymienia	GF1	99	słabe			0.96	127	49
położenie wymienia	GF1	122	niskie			0.98	127	49
szerokość wymienia	GF	115	wąskie			0.94	127	49
ustawienie strzyków	GF1	107	szerokie			0.98	127	49
długość strzyków	GF1	94	krótkie			0.98	127	49
ustawienie strzyków - tył	GF1	109	zewnątrzne			0.98	127	49
charakter mleczny	GF	107	ordynarny			0.97	127	49
kondycja	GF	101	słaba			0.97	-	-
lokomocja	GF	102	słaba			0.89	-	-
struktura kostna	GF	110	słaba			0.94	127	49

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	GF	98				0.94	-	-
temperament	GF	106				0.86	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF1	117				0.90	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GFI	120				0.86	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GFI	105				0.89	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GFI	112				0.91	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	103				0.70	35	14