

**ALTACERULEAN**

NAZWA

**840M003209251557**  
 NUMER MIĘDZ.

**HO**  
 RASA

**US3209251557**  
 NUMER

**2019-10-10**  
 DATA UR.

 BLUMENFELD ALTACER...  
 HOL840M003209251557

 -  
 HOL840F003148092489

 DE-SU 13050 SPECTR...  
 HOL840M003130010295

 ENDCO RUBICON CORA...  
 HOL840F003125945448

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>142</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>134</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>106</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>73</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>110</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>97</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>114</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>128</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3194</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.89</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>128</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>121</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>85</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>92</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>134</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>145</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>156.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>996</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>85.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.45</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>35.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.02</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>45.2</b>	% LAKTOZY	<b>-0.03</b>
LICZBA CÓREK	<b>185</b>	LICZBA OBÓR	<b>33</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	F	118	mały			duży	0.69	33	11
siła mleczności	F	120	niepożądan			pożądan	0.71	33	11
nogi-racice	MACE	94	niepożądane			pożądane	0.68	101	35
wymię	MACE	117	niepożądane			pożądane	0.69	101	35
budowa ogólna	MACE	114	niepożądane			pożądane	0.73	101	35
wysokość w krzyżu	MACE	114	niski			wysoki	0.88	101	35
głębokość tułowia	MACE	105	plytki			głęboki	0.80	101	35
szerokość klatki piersiowej	MACE	109	wąska			szeroka	0.80	101	35
ustawienie zadu	MACE	125	uniesiony			spadzisty	0.86	101	35
szerokość zadu	MACE	99	wąski			szeroki	0.81	101	35
postawa nóg tylnych - widok z boku	FI	72	pionowa			podsiebna	0.77	33	11
racice	FI	123	długa przekątna			krótka przekątna	0.66	33	11
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	92	iksowate			równoległe	0.64	101	35
zawieszenie przednie wymienia	MACE	119	luźne			mocne	0.79	101	35
zawieszenie tylne wymienia	MACE	120	niskie			wysokie	0.78	101	35
więzadło środkowe wymienia	MACE	84	słabe			mocne	0.71	101	35
położenie wymienia	MACE	108	niskie			wysokie	0.87	101	35
szerokość wymienia	F	120	wąskie			szerokie	0.67	33	11
ustawienie strzyków	MACE	95	szerokie			wąskie	0.82	101	35
długość strzyków	MACE	110	krótkie			długie	0.86	101	35
ustawienie strzyków - tył	MACE	98	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	101	35
charakter mleczny	F	112	ordynarny			szlachetny	0.77	33	11
kondycja	F	101	słaba			mocna	0.78	-	-
lokomocja	MACE	97	słaba			dobra	0.61	-	-
struktura kostna	F	105	słaba			dobra	0.70	33	11

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	F	109				0.87	-	-
temperament	F	107				0.72	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	FI	103				0.85	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	FI	113				0.62	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	FI	92				0.80	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	FI	125				0.71	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	F	90				0.27	5	2