

<b>PODRYW ET</b> NAZWA	
<b>POLM005507859755</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>PL005507859755</b> NUMER	<b>2021-10-25</b> DATA UR.

HELERENT SOUNDCLOU...  
HOLCANM00011351939

PODRYW ET  
HOLPOLM005507859755

MIRACLE 49 ET  
HOLPOLF005460282944

WESTCOAST SOUNDCLOU... HOLCANM000012754560
PROGENESIS IMAX PR... HOLCANF000110489880
S-S-1 BG FRZZLD RI... HOLB40M003133120549
MIRACLE 24 HOLPOLF005348416698

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>144</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>126</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>125</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>99</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>110</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>114</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>128</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>122</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3530</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.86</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>122</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>113</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>96</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>97</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>142</b>
PRZEŻYwalność	<b>138</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBF	MFF	POF
POF	SCDC							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>123.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1372</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>46</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.09</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>38.8</b>	% BIAŁKA	<b>-0.07</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>63.1</b>	% LAKTOZY	<b>-0.03</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	117	mały			duży	0.79	0
siła mleczności	G	121	niepożądan			pożądan	0.80	0
nogi-racice	G	120	niepożądane			pożądane	0.78	0
wymię	G	130	niepożądane			pożądane	0.82	0
budowa ogólna	G	133	niepożądana			pożądana	0.83	0
wysokość w krzyżu	G	121	niski			wysoki	0.89	0
głębokość tułowia	G	85	płytki			głęboki	0.86	0
szerokość klatki piersiowej	G	88	wąska			szeroka	0.86	0
ustawienie zadu	G	108	uniesiony			spadzisty	0.88	0
szerokość zadu	G	124	wąski			szeroki	0.87	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	109	pionowa			podsiebna	0.84	0
racice	G	106	długa przekątna			krótka przekątna	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	121	iksowate			równoległe	0.80	0
zawieszenie przednie wymienia	G	118	luźne			mocne	0.87	0
zawieszenie tylne wymienia	G	143	niskie			wysokie	0.86	0
więzadło środkowe wymienia	G	101	słabe			mocne	0.85	0
położenie wymienia	G	126	niskie			wysokie	0.88	0
szerokość wymienia	G	136	wąskie			szerokie	0.82	0
ustawienie strzyków	G	114	szerokie			wąskie	0.88	0
długość strzyków	G	71	krótkie			długie	0.89	0
ustawienie strzyków - tył	G	116	zewnątrzne			wewnętrzne	0.88	0
charakter mleczny	G	124	ordynarny			szlachetny	0.87	0
kondycja	G	69	słaba			mocna	0.88	-
lokomocja	G	128	słaba			dobra	0.81	-
struktura kostna	G	135	słaba			dobra	0.82	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	119				0.72	-	-
temperament	GF	106				0.63	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GF	109				0.75	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	128				0.73	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	103				0.72	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	132				0.82	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	115				0.59	0	0