

<b>SONETPOL</b> NAZWA	
<b>POLM005516128156</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>PL005516128156</b> NUMER	<b>2022-07-09</b> DATA UR.

SOUNDTRACK
HOLDEUM001504829909

HOLPOLM005516128156
---------------------

WIOLA 63
HOLPOLF005411456712

WESTCOAST SOUNDCL0...
HOLCANM000012754560
SON XYNTHIA
HOLDEUF000539946984
GARETT ET
HOLDEUM001504336100
BERKA 63 ET
HOLPOLF005337453444

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>140</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>134</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>93</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>106</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>137</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>129</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>112</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3123</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.83</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>118</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>100</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>89</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>90</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>117</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>125</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>181.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1401</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>78.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.21</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>51.7</b>	% BIAŁKA	<b>0.04</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>72.5</b>	% LAKTOZY	<b>0.05</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr	
rama ciała z zadem	G	117	mały			duży	0.75	0	0
siła mleczności	G	117	niepożądany			pożądany	0.76	0	0
nogi-racice	G	129	niepożądane			pożądane	0.75	0	0
wymię	G	134	niepożądane			pożądane	0.78	0	0
budowa ogólna	G	134	niepożądana			pożądana	0.79	0	0
wysokość w krzyżu	G	126	niski			wysoki	0.87	0	0
głębokość tułowia	G	102	plytki			głęboki	0.83	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	115	wąska			szeroka	0.84	0	0
ustawienie zadu	G	103	uniesiony			spadzisty	0.86	0	0
szerokość zadu	G	122	wąski			szeroki	0.84	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	89	pionowa			podsiebna	0.82	0	0
racice	G	139	długa przekątna			krótka przekątna	0.78	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	126	iksowate			równoległe	0.77	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	134	luźne			mocne	0.84	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	123	niskie			wysokie	0.83	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	93	słabe			mocne	0.81	0	0
położenie wymienia	G	133	niskie			wysokie	0.86	0	0
szerokość wymienia	G	108	wąskie			szerokie	0.78	0	0
ustawienie strzyków	G	119	szerokie			wąskie	0.86	0	0
długość strzyków	G	99	krótkie			długie	0.87	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	113	zewnętrzne			wewnętrzne	0.85	0	0
charakter mleczny	G	119	ordynarny			szlachetny	0.85	0	0
kondycja	G	101	słaba			mocna	0.85	-	-
lokomocja	G	130	słaba			dobra	0.77	-	-
struktura kostna	G	103	słaba			dobra	0.78	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	109				0.67	-	-
temperament	G	89				0.56	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF	112				0.80	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	99				0.72	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	84				0.77	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	97				0.77	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	107				0.54	0	0