

<b>SHERIF P</b> NAZWA	
<b>FRAM006771471430</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR6771471430</b> NUMER	<b>2021-11-22</b> DATA UR.

HULK P HOT HOLDEUM000540629103
-----------------------------------

SHERIF P HOLFRAM006771471430
---------------------------------

8698 HOLCANF000013442252
-----------------------------

WIL HOTSPOT P ET HOLDEUM000539675034
WIL HERRIET ET HOLDEUF000539063896
WESTCOAST SOUNDCL... HOLCANM000012754580
WEST 6011 HOLCANF000012755152

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>146</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>127</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>129</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>82</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>95</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>120</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>136</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>128</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2535</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.83</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>119</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>133</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>113</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>121</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>128</b>
PRZEŻYwalność	<b>146</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>126.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>-117</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>61.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.74</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>32.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.41</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>-6</b>	% LAKTOZY	<b>0</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	113	mały			0.76	0	0
siła mleczności	G	109	niepożądany			0.77	0	0
nogi-racice	G	132	niepożądane			0.76	0	0
wymię	G	134	niepożądane			0.79	0	0
budowa ogólna	G	131	niepożądana			0.80	0	0
wysokość w krzyżu	G	131	niski			0.86	0	0
głębokość tułowia	G	87	płytki			0.83	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	86	wąska			0.84	0	0
ustawienie zadu	G	103	uniesiony			0.86	0	0
szerokość zadu	G	110	wąski			0.85	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	63	pionowa			0.82	0	0
racice	G	147	długa przekątna			0.79	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	112	iksowate			0.78	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	137	luźne			0.84	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	126	niskie			0.83	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	96	słabe			0.82	0	0
położenie wymienia	G	142	niskie			0.86	0	0
szerokość wymienia	G	100	wąskie			0.78	0	0
ustawienie strzyków	G	107	szerokie			0.86	0	0
długość strzyków	G	110	krótkie			0.86	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	105	zewnątrzne			0.85	0	0
charakter mleczny	G	112	ordynarny			0.84	0	0
kondycja	G	102	słaba			0.85	-	-
lokomocja	G	124	słaba			0.78	-	-
struktura kostna	G	114	słaba			0.79	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	101				0.69	-	-
temperament	G	100				0.59	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF	111				0.72	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	90	100	110	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	119						0.73	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	90						0.70	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	110						0.78	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	90	100	110	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	99						0.55	0	0