

<b>VH SONNY P</b> NAZWA	
<b>DEUM000541755227</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0541755227</b> NUMER	<b>2022-09-29</b> DATA UR.

TNP SUNNY P HOLDEUM000363206549
------------------------------------

VH SONNY P HOLDEUM000541755227
-----------------------------------

OCD RUW LONDON HOLDEUF000540625355
---------------------------------------

KNS SIMON P HOLDEUM000360208999
CITY ET HOLDEUF000360409233
FUSTEAD SPERHERO L... HOL840M003134971749
OCD GYMNAST PARTY ... HOL840F003147535628

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>135</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>121</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>97</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>103</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>103</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>130</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>128</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3034</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>120</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>123</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>119</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>117</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>123</b>
PRZEŻYwalność	<b>148</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>161.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>341</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>87.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.78</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>37</b>	% BIAŁKA	<b>0.27</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>-1.6</b>	% LAKTOZY	<b>-0.19</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	102	mały			duży	0.70	0
siła mleczności	G	105	niepożądany			pożądany	0.72	0
nogi-racice	G	119	niepożądane			pożądane	0.73	0
wymię	G	133	niepożądane			pożądane	0.75	0
budowa ogólna	G	119	niepożądana			pożądana	0.76	0
wysokość w krzyżu	G	115	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	G	78	płytki	<		głęboki	0.80	0
szerokość klatki piersiowej	G	93	wąska			szeroka	0.80	0
ustawienie zadu	G	89	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	104	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	111	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	G	101	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	105	iksowate			równoległe	0.75	0
zawieszenie przednie wymienia	G	145	luźne			mocne	0.81	0
zawieszenie tylne wymienia	G	117	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	G	96	słabe			mocne	0.78	0
położenie wymienia	G	135	niskie			wysokie	0.83	0
szerokość wymienia	G	87	wąskie			szerokie	0.74	0
ustawienie strzyków	G	110	szerokie			wąskie	0.83	0
długość strzyków	G	84	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	99	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	G	111	ordynarny			szlachetny	0.81	0
kondycja	G	93	słaba			mocna	0.82	-
lokomocja	G	125	słaba			dobra	0.74	-
struktura kostna	G	117	słaba			dobra	0.74	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	93				0.63	-	-
temperament	G	115				0.53	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	97				0.68	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	112				0.70	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	83				0.66	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	116				0.75	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	116				0.50	0	0