

<b>STITCH P</b> NAZWA	
<b>DEUM001505469215</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE1505469215</b> NUMER	<b>2024-02-07</b> DATA UR.

OCD PERFECT SOYSAU...
HOL840M003221358221

<b>STITCH P</b>
HOLDEUM001505469215

EIFFEL
HOL840F003233722345

SIEMERS RENGD PARF...
HOL840M003200124761
OCD LEGACY SOY 527...
HOL840F003204457312
BOMAZ MONUMENT-P-ET
HOL840M003150307018
EXUBERANT
HOL840F003207726647

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>154</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>141</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>127</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>118</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>103</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>114</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>127</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>128</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3520</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>121</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>127</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>109</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>113</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>129</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>184.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>473</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>95.6</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.8</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>44.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.3</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>23.6</b>	% LAKTOZY	<b>0.01</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	110	mały			duży	0.70	0	0
siła mleczności	G	104	niepożądany			pożądany	0.71	0	0
nogi-racice	G	117	niepożądane			pożądane	0.72	0	0
wymię	G	126	niepożądane			pożądane	0.74	0	0
budowa ogólna	G	120	niepożądana			pożądana	0.75	0	0
wysokość w krzyżu	G	105	niski			wysoki	0.83	0	0
głębokość tułowia	G	94	płytki			głęboki	0.79	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	105	wąska			szeroka	0.80	0	0
ustawienie zadu	G	97	uniesiony			spadzisty	0.82	0	0
szerokość zadu	G	131	wąski			szeroki	0.81	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	98	pionowa			podsiebna	0.78	0	0
racice	G	102	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	124	iksowate			równoległe	0.73	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	130	luźne			mocne	0.80	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	117	niskie			wysokie	0.79	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	111	słabe			mocne	0.77	0	0
położenie wymienia	G	123	niskie			wysokie	0.82	0	0
szerokość wymienia	G	121	wąskie			szerokie	0.73	0	0
ustawienie strzyków	G	100	szerokie			wąskie	0.82	0	0
długość strzyków	G	89	krótkie			długie	0.83	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	103	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0	0
charakter mleczny	G	104	ordynarny			szlachetny	0.81	0	0
kondycja	G	109	słaba			mocna	0.81	-	-
lokomocja	G	127	słaba			dobra	0.73	-	-
struktura kostna	G	101	słaba			dobra	0.74	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr	
szybkość oddawania mleka	G	123					0.63	-	-
temperament	G	104					0.53	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr	
przebieg porodu bezpośredni	G	105					0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	114				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	101				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	128				0.74	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	122				0.49	0	0