

<b>PIRATA</b> NAZWA	
<b>DEUM000541716525</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0541716525</b> NUMER	<b>2023-04-13</b> DATA UR.

PRECISION HOLDEUM000363341434	WEH PROXIMO ET HOLDEUM000361214527
PIRATA ALH TESSA ET HOLDEUM000541716525	MILTA ET HOLDEUF000361436688
TESSA HOLDEUF000541439383	DED HURACAN HOLDEUM001269501853
	FARNEAR RUW TOSCA HOLDEUF000540614422

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>141</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>114</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>94</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>105</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>100</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>121</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>115</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3695</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.81</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>114</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>113</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>106</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>107</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>132</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>149</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>187.2</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>917</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>91.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.55</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>47.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.17</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>27.2</b>	% LAKTOZY	<b>-0.17</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	121	mały			duży	0.73	0
siła mleczności	G	111	niepożądany			pożądany	0.74	0
nogi-racice	G	117	niepożądane			pożądane	0.73	0
wymię	G	122	niepożądane			pożądane	0.76	0
budowa ogólna	G	123	niepożądana			pożądana	0.77	0
wysokość w krzyżu	G	119	niski			wysoki	0.85	0
głębokość tułowia	G	91	płytki			głęboki	0.81	0
szerokość klatki piersiowej	G	101	wąska			szeroka	0.81	0
ustawienie zadu	G	110	uniesiony			spadzisty	0.84	0
szerokość zadu	G	101	wąski			szeroki	0.82	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	91	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	G	105	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	95	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	G	121	luźne			mocne	0.82	0
zawieszenie tylne wymienia	G	117	niskie			wysokie	0.80	0
więzadło środkowe wymienia	G	103	słabe			mocne	0.79	0
położenie wymienia	G	124	niskie			wysokie	0.84	0
szerokość wymienia	G	98	wąskie			szerokie	0.76	0
ustawienie strzyków	G	105	szerokie			wąskie	0.84	0
długość strzyków	G	97	krótkie			długie	0.85	0
ustawienie strzyków - tył	G	102	zewnątrzne			wewnątrzne	0.83	0
charakter mleczny	G	109	ordynarny			szlachetny	0.82	0
kondycja	G	102	słaba			mocna	0.83	-
lokomocja	G	119	słaba			dobra	0.74	-
struktura kostna	G	114	słaba			dobra	0.76	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	103				0.66	-	-
temperament	G	107				0.57	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	112				0.68	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	124				0.72	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	110				0.66	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	126				0.77	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	119				0.49	0	0