

<b>POM TELOR</b> NAZWA	
<b>FRAM004243526808</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR4243526808</b> NUMER	<b>2022-09-06</b> DATA UR.

PEAK FREELANCER-ET HOL840M003215425399
---

POM TELOR HOLFRAM004243526808
----------------------------------

POMOKA HOLFRAF004243253102
-------------------------------

PEAK ALTAZZLE-ET HOL840M003200824445
PEAK CRUELLA ET HOL840F003200825046
WESTCOAST SOUNDCL... HOLCANM00012754580
POMGYMNA HOLFRAF004242840545

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>127</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>130</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>101</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>104</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>117</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>134</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>132</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3329</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.82</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>124</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>131</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>109</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>114</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>139</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>137</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>127.9</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>576</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>70.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.49</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>28.7</b>	% BIAŁKA	<b>0.1</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>28.2</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	123	mały			duży	0.74	0
siła mleczności	G	115	niepożądany			pożądany	0.75	0
nogi-racice	G	120	niepożądane			pożądane	0.74	0
wymię	G	135	niepożądane			pożądane	0.77	0
budowa ogólna	G	130	niepożądana			pożądana	0.78	0
wysokość w krzyżu	G	118	niski			wysoki	0.85	0
głębokość tułowia	G	86	płytki			głęboki	0.81	0
szerokość klatki piersiowej	G	99	wąska			szeroka	0.82	0
ustawienie zadu	G	110	uniesiony			spadzisty	0.84	0
szerokość zadu	G	115	wąski			szeroki	0.83	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	89	pionowa			podsiebna	0.80	0
racice	G	115	długa przekątna			krótka przekątna	0.77	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	117	iksowate			równoległe	0.76	0
zawieszenie przednie wymienia	G	136	luźne			mocne	0.82	0
zawieszenie tylne wymienia	G	128	niskie			wysokie	0.81	0
więzadło środkowe wymienia	G	98	słabe			mocne	0.80	0
położenie wymienia	G	137	niskie			wysokie	0.84	0
szerokość wymienia	G	106	wąskie			szerokie	0.77	0
ustawienie strzyków	G	99	szerokie			wąskie	0.84	0
długość strzyków	G	99	krótkie			długie	0.85	0
ustawienie strzyków - tył	G	109	zewnątrzne			wewnętrzne	0.83	0
charakter mleczny	G	109	ordynarny			szlachetny	0.83	0
kondycja	G	104	słaba			mocna	0.83	-
lokomocja	G	132	słaba			dobra	0.76	-
struktura kostna	G	113	słaba			dobra	0.77	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	106				0.67	-	-
temperament	G	108				0.59	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	108				0.69	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	116				0.70	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	101				0.68	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	114				0.76	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	129				0.53	0	0