

<b>TIBOO P</b> NAZWA	
<b>FRAM008844477170</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR8844477170</b> NUMER	<b>2022-11-08</b> DATA UR.

RAGNAROK P HOLFRAM008844358425
-----------------------------------

TIBOO P HOLFRAM008844477170
--------------------------------

SAUTERELLE HOLFRAF008844246973
-----------------------------------

VH TIRSVAD LOUXOR ... HOLDNKM00000259973
OLOUETTE HOLFRAF008844138297
PLESLIN P HOLFRAM002258173979
PEPITA PRF HOLFRAF008844196764

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>146</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>133</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>124</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>102</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>103</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>121</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>122</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>115</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3636</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.77</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>113</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>117</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>104</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>108</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>134</b>
PRZEŻYwalność	<b>143</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>154.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1157</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>74.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.27</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>40</b>	% BIAŁKA	<b>0.01</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>43</b>	% LAKTOZY	<b>-0.12</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	108	mały			duży	0.65	0
siła mleczności	G	107	niepożądan			pożądan	0.66	0
nogi-racice	G	129	niepożądane			pożądane	0.68	0
wymię	G	124	niepożądane			pożądane	0.71	0
budowa ogólna	G	123	niepożądana			pożądana	0.72	0
wysokość w krzyżu	G	109	niski			wysoki	0.80	0
głębokość tułowia	G	92	płytki			głęboki	0.76	0
szerokość klatki piersiowej	G	101	wąska			szeroka	0.77	0
ustawienie zadu	G	117	uniesiony			spadzisty	0.79	0
szerokość zadu	G	123	wąski			szeroki	0.78	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	104	pionowa			podsiebna	0.75	0
racice	G	113	długa przekątna			krótka przekątna	0.71	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	122	iksowate			równoległe	0.70	0
zawieszenie przednie wymienia	G	122	luźne			mocne	0.77	0
zawieszenie tylne wymienia	G	117	niskie			wysokie	0.75	0
więzadło środkowe wymienia	G	107	słabe			mocne	0.74	0
położenie wymienia	G	118	niskie			wysokie	0.79	0
szerokość wymienia	G	119	wąskie			szerokie	0.70	0
ustawienie strzyków	G	99	szerokie			wąskie	0.79	0
długość strzyków	G	96	krótkie			długie	0.80	0
ustawienie strzyków - tył	G	107	zewnątrzne			wewnętrzne	0.79	0
charakter mleczny	G	104	ordynarny			szlachetny	0.77	0
kondycja	G	101	słaba			mocna	0.78	-
lokomocja	G	130	słaba			dobra	0.70	-
struktura kostna	G	114	słaba			dobra	0.70	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	108				0.56	-	-
temperament	G	117				0.46	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	114				0.62	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	112				0.65	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	107				0.60	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	106				0.70	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	107				0.43	0	0