

<b>UPSTANDING</b> NAZWA	
<b>FRAM005368981755</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR5368981755</b> NUMER	<b>2023-07-13</b> DATA UR.

 PEAK ALTAEXQUISITE...  
 HOL840M003224955987

 UPSTANDING  
 HOLFRAM005368981755

 PALACE  
 HOL840F003238826828

 PEAK ALTAZAZLE-ET  
 HOL840M003200824445  
 PEAK ENCHANT-ET  
 HOL840F003209641380  
 MATCREST ALTAHAILED  
 HOL840M003207410295  
 PEAK PALOMA ET  
 HOL840F003205436687

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>146</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>117</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>86</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>100</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>115</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>120</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>129</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3189</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>124</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>116</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>106</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>108</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>115</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>125</b>

**CECHY GENETYCZNE**

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

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>204.4</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1117</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>92.3</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.47</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>56</b>	% BIAŁKA	<b>0.18</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>52.2</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 cókrek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	G	133	mały			duży	0.71	0	0
siła mleczności	G	126	niepożądan			pożądan	0.72	0	0
nogi-racice	G	106	niepożądan			pożądane	0.73	0	0
wymię	G	124	niepożądan			pożądane	0.75	0	0
budowa ogólna	G	129	niepożądana			pożądana	0.76	0	0
wysokość w krzyżu	G	126	niski			wysoki	0.83	0	0
głębokość tułowia	G	112	plytki			głęboki	0.80	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	122	wąska			szeroka	0.80	0	0
ustawienie zadu	G	109	uniesiony			spadzisty	0.82	0	0
szerokość zadu	G	127	wąski			szeroki	0.81	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	96	pionowa			podsiebna	0.79	0	0
racice	G	122	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	99	iksowate			równoległe	0.74	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	112	luźne			mocne	0.81	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	127	niskie			wysokie	0.79	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	106	słabe			mocne	0.78	0	0
położenie wymienia	G	111	niskie			wysokie	0.83	0	0
szerokość wymienia	G	137	wąskie			szerokie	0.74	0	0
ustawienie strzyków	G	96	szerokie			wąskie	0.83	0	0
długość strzyków	G	84	krótkie			długie	0.83	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	103	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0	0
charakter mleczny	G	118	ordynarny			szlachetny	0.81	0	0
kondycja	G	102	słaba			mocna	0.82	-	-
lokomocja	G	99	słaba			dobra	0.74	-	-
struktura kostna	G	102	słaba			dobra	0.75	0	0

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
szybkość oddawania mleka	G	121					0.65	-	-
temperament	G	98					0.55	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
przebieg porodu bezpośredni	G	99					0.67	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	119				0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	88				0.65	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	131				0.74	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	95				0.51	0	0