

<b>PEAK ZYMURGY</b> NAZWA	
<b>840M003239114885</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US003239114885</b> NUMER	<b>2021-12-09</b> DATA UR.

PEAK ZOOTY ET HOL840M003215425491	PEAK ALTAZAZLE-ET HOL840M003200824445
PEAK ZYMURGY HOL840M003239114885	PEAK MARACA-ET HOL840F003200824689
ZAIDA PK HOL840F003215425910	INCREDPEAK HOL840M003200824740
	PEAK ZELDA ET HOL840F003205436565

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>167</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>157</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>127</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>112</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>113</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>105</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>129</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>111</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>109</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>114</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>94</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>106</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>123</b>
PRZEŻYwalność	<b>134</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2 DPF BB

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>206.5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1174</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>97.3</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.55</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>54.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.18</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>57.5</b>	% LAKTOZY	<b>0.05</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
kaliber	GPI	110	mały			0.35	0	0
typ-budowa	GMACE	123	niepożądany			0.41	0	0
nogi-racice	GMACE	113	niepożądane			0.45	0	0
wymię	GMACE	130	niepożądane			0.60	0	0
budowa ogólna	GPI	120	niepożądana			0.23	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	114	niski			0.82	0	0
głębokość tułowia	GMACE	90	płytki			0.71	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	88	wąska			0.65	0	0
ustawienie zadu	GMACE	109	uniesiony			0.79	0	0
szerokość zadu	GMACE	109	wąski			0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	110	pionowa			0.72	0	0
racice	GMACE	103	długa przekątna			0.55	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	101	iksowate			0.60	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	120	luźne			0.70	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	134	niskie			0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	104	słabe			0.70	0	0
położenie wymienia	GMACE	121	niskie			0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	121	niskie			0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	118	wąskie			0.19	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	110	szerokie			0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	89	krótkie			0.79	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	110	zewnątrzne			0.77	0	0
charakter mleczny	GMACE	126	ordynarny			0.53	0	0
kondycja	GMACE	79	słaba			0.66	-	-
lokomocja	GMACE	108	słaba			0.44	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	106				0.50	-	-
temperament	GMACE	104				0.15	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	113				0.66	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	108				0.60	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	112				0.55	-	-
przeżywalność cieląt matczynej	GMACE	111				0.67	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	107				0.57	-	-