

<b>UKENBACK</b> NAZWA	
<b>FRAM002923634019</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR002923634019</b> NUMER	<b>2023-07-19</b> DATA UR.

PEAK ALTAMESMERIZE...  
HOL840M003238827335

UKENBACK  
HOLFRAM002923634019

GARCIA  
HOL840F003235933272

PEAK ALTAWHEELHOUSE HOL840M003209641362
PEAK MARACA-ET HOL840F003200824689
PROGENESIS ROYALFL... HOLCANM000013638251
PEAK PLINKO VANESS... HOL840F003212150627

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>166</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>159</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>122</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>103</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>110</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>107</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>124</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>107</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>101</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>115</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>104</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>116</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>123</b>
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	<b>136</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5C	HH6F	HH7F	BB	MFF	POF	POF
SCDF								

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>213.5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1215</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>89.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.44</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>62</b>	% BIAŁKA	<b>0.24</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>57.3</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
kaliber	GPI	108	mały			0.34	0	0
typ-budowa	GMACE	118	niepożądan			0.26	0	0
nogi-racice	GMACE	113	niepożądane			0.29	0	0
wymię	GMACE	125	niepożądane			0.52	0	0
budowa ogólna	GPI	118	niepożądana			0.22	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	108	niski			0.77	0	0
głębokość tułowia	GMACE	95	plytki			0.61	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	102	wąska			0.53	0	0
ustawienie zadu	GMACE	97	uniesiony			0.70	0	0
szerokość zadu	GMACE	105	wąski			0.69	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	90	pionowa			0.60	0	0
racice	GMACE	116	długa przekątna			0.41	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	99	iksowate			0.47	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	124	luźne			0.61	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	123	niskie			0.59	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	98	słabe			0.62	0	0
położenie wymienia	GMACE	119	niskie			0.71	0	0
położenie wymienia	GMACE	119	niskie			0.71	0	0
szerokość wymienia	GPI	110	wąskie			0.18	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	101	szerokie			0.71	0	0
długość strzyków	GMACE	96	krótkie			0.71	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	106	zewewnętrzne			0.68	0	0
charakter mleczny	GMACE	114	ordynarny			0.44	0	0
kondycja	GMACE	101	słaba			0.51	-	-
lokomocja	GMACE	113	słaba			0.31	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	96				0.47	-	-
temperament	GMACE	101				0.10	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	107				0.65	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	108				0.58	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	111				0.53	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	117				0.60	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	103				0.55	-	-