

<b>PEN-COL GAMMARAY-ET</b> NAZWA	
<b>840M003247091708</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3247091708</b> NUMER	<b>2023-06-12</b> DATA UR.

OCD TROOPER SHEEPS...  
HOL840M003236792632

PEN-COL GAMMARAY  
HOL840M003247091708

PEN-COL GAMEDAY GL...  
HOL840F003227859381

PLAIN-KNOLL RENEGA... HOL840M003149934610
OCD ACURA SOY 6007... HOL840F003206350375
RMD-DOTTERER SSI G... HOL840M003205704153
PEN-COL LEGACY BES... HOL840F003208410594

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>146</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>141</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>113</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>94</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>111</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>93</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>123</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>133</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2881</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.78</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>128</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>134</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>92</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>104</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>117</b>
PRZEŻYwalność	<b>131</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>185.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>687</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>116</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.91</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>34.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.12</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>38.5</b>	% LAKTOZY	<b>0.06</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	118	mały			duży	0.66	0
siła mleczności	G	117	niepożądany			pożądany	0.68	0
nogi-racice	G	103	niepożądane			pożądane	0.69	0
wymię	G	120	niepożądane			pożądane	0.72	0
budowa ogólna	G	120	niepożądana			pożądana	0.73	0
wysokość w krzyżu	G	119	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	103	płytki			głęboki	0.77	0
szerokość klatki piersiowej	G	107	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	111	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	105	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	124	pionowa			podsiebna	0.76	0
racice	G	94	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	113	iksowate			równoległe	0.71	0
zawieszenie przednie wymienia	G	120	luźne			mocne	0.78	0
zawieszenie tylne wymienia	G	125	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	112	słabe			mocne	0.75	0
położenie wymienia	G	120	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	124	wąskie			szerokie	0.71	0
ustawienie strzyków	G	113	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	79	krótkie			długie	0.81	0
ustawienie strzyków - tył	G	113	zewnętrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	115	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	90	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	111	słaba			dobra	0.71	-
struktura kostna	G	124	słaba			dobra	0.71	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	109				0.58	-	-
temperament	G	99				0.47	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	102				0.64	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	96				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	96				0.62	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	106				0.71	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	96				0.45	0	0