

<b>CORLEONE</b> NAZWA	
<b>FRAM002930499764</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR2930499764</b> NUMER	<b>2021-06-21</b> DATA UR.

PEAK PERRY-ET  
HOL840M003205435951

CORLEONE  
HOLFRAM002930499764

-  
HOL840F003209641573

CLAYNOOK DISCJOCKE... HOLCANM00012731113
CAL-ROY-AL CANDY 4... HOLUSAF00073643291
S-S-1 BG FRZLZLD RI... HOL840M00313320549
- HOL840F003149336872

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>161</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>147</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>131</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>123</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>121</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>111</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>128</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>105</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>103</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>107</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>102</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>101</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>139</b>
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	<b>124</b>

### CECHY GENETYCZNE

BLF RPIF CDF XIF HH5F HH7F

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>171.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1119</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>72.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.3</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>49.9</b>	% BIAŁKA	<b>0.14</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>48.9</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	111	mały			0.34	0	0
typ-budowa	GMACE	121	niepożądan			0.38	0	0
nogi-racice	GMACE	107	niepożądane			0.38	0	0
wymię	GMACE	120	niepożądane			0.58	0	0
budowa ogólna	GPI	121	niepożądana			0.28	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	121	niski			0.81	0	0
głębokość tułowia	GMACE	107	płytki			0.68	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	119	wąska			0.64	0	0
ustawienie zadu	GMACE	107	uniesiony			0.78	0	0
szerokość zadu	GMACE	116	wąski			0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	100	pionowa			0.72	0	0
racice	GMACE	117	długa przekątna			0.55	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	100	iksowate			0.60	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	125	luźne			0.68	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	115	niskie			0.63	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	106	słabe			0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	126	niskie			0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	126	niskie			0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	113	wąskie			0.19	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	100	szerokie			0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	87	krótkie			0.77	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	113	zewnątrzne			0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	118	ordynarny			0.51	0	0
kondycja	GMACE	107	słaba			0.66	-	-
lokomocja	GMACE	108	słaba			0.43	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	90				0.50	-	-
temperament	GMACE	91				0.14	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	EBV	112				0.95	-	-
przebieg porodu matczyzny	GMACE	102				0.60	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	EBV	112				0.92	-	-
przeżywalność cieląt matczyzny	GMACE	115				0.68	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEV	129				0.57	-	-