

<b>RUDOLPH RED</b> NAZWA	
<b>USAM000141028426</b> NUMER MIĘDZ.	<b>RW</b> RASA
<b>US141028426</b> NUMER	<b>2010-11-26</b> DATA UR.

<b>RONELEE SS DURABLE</b> HOLUSAM000136747211	<b>PURSUIT SEPTEMBER ...</b> HOLCANM00006820564
<b>SHNAZZYRAE</b> HOLUSAF000139920383	<b>RONELEE OUTSIDE DA...</b> HOLUSAF000134644585
	<b>PICSTON SHOTTLE PI...</b> HOLGBRM000100598172
	<b>SCIENTIFIC GOLD DI...</b> HOLUSAF000138106951

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>112</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>102</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>114</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>106</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>99</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>111</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>113</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>115</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>1187</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.94</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>113</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>111</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>107</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>109</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>112</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>105</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>23.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>642</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>8.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.17</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>7.3</b>	% BIAŁKA	<b>-0.15</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>32.3</b>	% LAKTOZY	<b>0.02</b>
LICZBA CÓREK	<b>269</b>	LICZBA OBÓR	<b>194</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	GF	114	mały			0.77	14	13
siła mleczności	GF	112	niepożądan			0.79	14	13
nogi-racice	GF	116	niepożądane			0.87	14	13
wymię	GF	120	niepożądane			0.87	14	13
budowa ogólna	GF	113	niepożądana			0.88	14	13
wysokość w krzyżu	GF	106	niski			0.96	14	13
głębokość tułowia	GF	91	płytki			0.93	14	13
szerokość klatki piersiowej	GF	111	wąska			0.94	14	13
ustawienie zadu	GF	95	uniesiony			0.95	14	13
szerokość zadu	GF	102	wąski			0.94	14	13
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF	109	pionowa			0.95	14	13
racice	GF	111	długa przekątna			0.89	14	13
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF	109	iksowate			0.89	14	13
zawieszenie przednie wymienia	GF	114	luźne			0.94	14	13
zawieszenie tylne wymienia	GF	110	niskie			0.92	14	13
więzadło środkowe wymienia	GF	115	słabe			0.93	14	13
położenie wymienia	GF	114	niskie			0.95	14	13
szerokość wymienia	GF	114	wąskie			0.83	14	13
ustawienie strzyków	GF	118	szerokie			0.97	14	13
długość strzyków	GF	103	krótkie			0.98	14	13
ustawienie strzyków - tył	GF	122	zewnętrzne			0.95	14	13
charakter mleczny	GF	103	ordynarny			0.92	14	13
kondycja	GF	109	słaba			0.95	-	-
lokomocja	GF	118	słaba			0.87	-	-
struktura kostna	GF	99	słaba			0.81	14	13

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	106				0.82	-	-
temperament	GF	87				0.69	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GF	106				0.83	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GFI	108				0.85	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GFI	108				0.83	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GFI	109				0.89	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	98				0.55	7	4