

<b>ROOSTER-RED</b> NAZWA	
<b>USAM000071631083</b> NUMER MIĘDZ.	<b>RW</b> RASA
<b>US71631083</b> NUMER	<b>2013-04-12</b> DATA UR.

VER HAGES TT SHOWD... HOL840M003004385540	CHARLESDALE SUPERS... HOLUSAM000062065919
SPRUCE-HAVEN ROOST... HOLUSAM000071631083	SANDY VALLEY SEPT ... HOLUSAF000135799158
VISION-GEN AAR 128... HOLUSAF000069518222	LADINODALE AARON-R... HOLUSAM000065919402
	RILEY HOLUSAF000066066499

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>113</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>105</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>101</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>79</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>102</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>97</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>107</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>118</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>1536</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.94</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>111</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>121</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>122</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>123</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>108</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>131</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>37.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>610</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>-4.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.3</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>21</b>	% BIAŁKA	<b>0.01</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>33.4</b>	% LAKTOZY	<b>0.04</b>
LICZBA CÓREK	<b>250</b>	LICZBA OBÓR	<b>143</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**




Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	GF	103	mały			0.86	55	25
siła mleczności	GF	109	niepożądan			0.87	55	25
nogi-racice	GF	109	niepożądan			0.89	55	25
wymię	GF	110	niepożądan			0.91	55	25
budowa ogólna	GF	107	niepożądana			0.92	55	25
wysokość w krzyżu	GF	94	niski			0.97	55	25
głębokość tułowia	GF	103	płytki			0.94	55	25
szerokość klatki piersiowej	GF	107	wąska			0.94	55	25
ustawienie zadu	GF	76	uniesiony			0.96	55	25
szerokość zadu	GF	97	wąski			0.96	55	25
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF	109	pionowa			0.94	55	25
racice	GF	94	długa przekątna			0.89	55	25
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF	102	iksowate			0.89	55	25
zawieszenie przednie wymienia	GF	111	luźne			0.94	55	25
zawieszenie tylne wymienia	GF	108	niskie			0.94	55	25
więzadło środkowe wymienia	GF	109	słabe			0.92	55	25
położenie wymienia	GF	104	niskie			0.97	55	25
szerokość wymienia	GF	108	wąskie			0.88	55	25
ustawienie strzyków	GF	120	szerokie			0.97	55	25
długość strzyków	GF	100	krótkie			0.98	55	25
ustawienie strzyków - tył	GF	113	zewnątrzne			0.96	55	25
charakter mleczny	GF	99	ordynarny			0.95	55	25
kondycja	GF	104	słaba			0.96	-	-
lokomocja	GF	112	słaba			0.81	-	-
struktura kostna	GF	105	słaba			0.88	55	25

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	99				0.84	-	-
temperament	GF	110				0.68	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GF	101				0.79	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GFI	111				0.80	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GFI	65	<			0.78	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GFI	128			>	0.87	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	113				0.52	7	3