

<b>ALTA TONIC</b> NAZWA	
<b>840M003004886516</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3004886516</b> NUMER	<b>2009-01-02</b> DATA UR.

 ROSYLANE-LLC ALTAT...  
 HOL840M003004886516

 REGANCREST-HHF MAC...  
 HOLUSAM000060540164

 RAMOS 3360  
 HOLUSAF000063235117

MARA-THON BW MARSH... HOLUSAM00002290977
REGANCREST RUDOLPH... HOLUSAF00017391080
RAMOS *TL TV HOLDEUM000341485350
O MAN 2684 HOLUSAF000062114273

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>106</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>97</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>106</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>97</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>89</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>102</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>110</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>109</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>797</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.91</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>104</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>119</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>119</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>120</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>107</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>122</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>-3</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>15.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.17</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>-6.1</b>	% BIAŁKA	<b>-0.07</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>-6.8</b>	% LAKTOZY	<b>-0.07</b>
LICZBA CÓREK	<b>1</b>	LICZBA OBÓR	<b>1</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	G	89	mały			duży	0.74	0	0
siła mleczności	G	94	niepożądan			pożądan	0.76	0	0
nogi-racice	GI	119	niepożądane			pożądane	0.85	0	0
wymię	GI	110	niepożądane			pożądane	0.86	0	0
budowa ogólna	GI	104	niepożądana			pożądana	0.87	0	0
wysokość w krzyżu	GI	92	niski			wysoki	0.93	0	0
głębokość tułowia	GI	81	płytki			głęboki	0.90	0	0
szerokość klatki piersiowej	GI	86	wąska			szeroka	0.91	0	0
ustawienie zadu	GI	94	uniesiony			spadzisty	0.92	0	0
szerokość zadu	GI	87	wąski			szeroki	0.91	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GI	100	pionowa			podsiebna	0.91	0	0
racice	GI	96	długa przekątna			krótka przekątna	0.88	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GI	106	iksowate			równoległe	0.87	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GI	113	luźne			mocne	0.91	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GI	115	niskie			wysokie	0.89	0	0
więzadło środkowe wymienia	GI	89	słabe			mocne	0.89	0	0
położenie wymienia	GI	111	niskie			wysokie	0.94	0	0
szerokość wymienia	G	108	wąskie			szerokie	0.82	0	0
ustawienie strzyków	GI	88	szerokie			wąskie	0.95	0	0
długość strzyków	GI	104	krótkie			długie	0.94	0	0
ustawienie strzyków - tył	GI	88	zewnątrzne			wewnętrzne	0.93	0	0
charakter mleczny	GI	95	ordynarny			szlachetny	0.90	0	0
kondycja	GI	97	słaba			mocna	0.92	-	-
lokomocja	GI	115	słaba			dobra	0.86	-	-
struktura kostna	G	120	słaba			dobra	0.80	0	0

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	107				0.68	-	-
temperament	GF	97				0.58	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GI	112				0.78	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GI	102				0.84	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GI	108				0.77	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GI	99				0.86	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	124				0.54	0	0