

<b>JIMTOWN NIKON</b> NAZWA	
<b>840M003004373277</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3004373277</b> NUMER	<b>2007-11-22</b> DATA UR.

-
HOL840M003004373277

RAMOS *TL TV
HOLDEUM000341485350

-
HOLUSAF000137079102

STARTMORE RUDOLPH ... HOLCANM000005470579
HELDINE 47 HOLDEUF001015240262
GOLDWIN HOLCANM000010705608
- HOLUSAF000134967806

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>92</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>83</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>107</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>69</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>112</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>100</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>115</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>100</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>-759</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.66</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>104</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>96</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>0</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>104</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>112</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>91</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>-54.5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>-944</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>-16.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.26</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>-18.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.16</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>119</b>	LICZBA OBÓR	<b>76</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór			
rama ciała z zadem	-	-	mały					duży	-	-	-
siła mleczności	-	-	niepożądan					pożądan	-	-	-
nogi-racice	MACE	<b>109</b>	niepożądane					pożądane	0.57	81	53
wymię	MACE	<b>114</b>	niepożądane					pożądane	0.58	81	53
budowa ogólna	MACE	<b>121</b>	niepożądana					pożądana	0.60	81	53
wysokość w krzyżu	MACE	<b>122</b>	niski					wysoki	0.80	81	53
głębokość tułowia	MACE	<b>118</b>	plytki					głęboki	0.65	81	53
szerokość klatki piersiowej	MACE	<b>112</b>	wąska					szeroka	0.71	81	53
ustawienie zadu	MACE	<b>77</b>	uniesiony	<				spadzisty	0.75	81	53
szerokość zadu	MACE	<b>106</b>	wąski					szeroki	0.68	81	53
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	<b>109</b>	pionowa					podsiebna	0.71	81	53
racice	MACE	<b>96</b>	długa przekątna					krótka przekątna	0.62	81	53
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	<b>106</b>	iksowate					równoległe	0.56	81	53
zawieszenie przednie wymienia	MACE	<b>117</b>	luźne					mocne	0.67	81	53
zawieszenie tylne wymienia	MACE	<b>119</b>	niskie					wysokie	0.65	81	53
więzadło środkowe wymienia	MACE	<b>106</b>	słabe					mocne	0.56	81	53
położenie wymienia	MACE	<b>111</b>	niskie					wysokie	0.79	81	53
szerokość wymienia	-	-	wąskie					szerokie	-	-	-
ustawienie strzyków	MACE	<b>90</b>	szerokie					wąskie	0.75	81	53
długość strzyków	MACE	<b>94</b>	krótkie					długie	0.79	81	53
ustawienie strzyków - tył	MACE	<b>87</b>	zewnątrzne					wewnętrzne	0.72	81	53
charakter mleczny	MACE	<b>117</b>	ordynarny					szlachetny	0.55	81	53
kondycja	MACE	<b>84</b>	słaba					mocna	0.59	-	-
lokomocja	MACE	<b>110</b>	słaba					dobra	0.53	-	-
struktura kostna	-	-	słaba					dobra	-	-	-

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	-	-						
temperament	-	-						

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	<b>104</b>				0.42	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cók	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	108				0.45	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	105				0.38	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	100				0.49	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cók	Liczba obór
dermatitis digitalis	-	-				-	-	-