

<b>ARIWAMI NEPTUNE-ET</b> NAZWA	
<b>840M003006030026</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3006030026</b> NUMER	<b>2009-04-16</b> DATA UR.

HOL840M003006030026
---------------------

ENSENADA TABOO PLA... HOLUSAM000060597003
--

HOLUSAF000134719485
---------------------

ROSE-BAUM TABOO-ET HOLUSAM000017121203
PLUSHANSKI AMEL PA... HOLUSAF000130161039
COMESTAR OUTSIDE *... HOLCANM000006026421
HOLUSAF000017206342

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>92</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>89</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>85</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>90</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>90</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>77</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>96</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>107</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>-67</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.65</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>112</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>102</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>0</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>97</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>105</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>123</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>-29.5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>-246</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>-13.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.04</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>-8.1</b>	% BIAŁKA	<b>0</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>100</b>	LICZBA OBÓR	<b>64</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór			
rama ciała z zadem	-	-	mały					duży	-	-	-
siła mleczności	-	-	niepożądan					pożądan	-	-	-
nogi-racice	MACE	<b>92</b>	niepożądane				0.55	60	46	46	
wymię	MACE	<b>106</b>	niepożądane				0.56	60	46	46	
budowa ogólna	MACE	<b>98</b>	niepożądane				0.59	60	46	46	
wysokość w krzyżu	MACE	<b>82</b>	niski				0.78	60	46	46	
głębokość tułowia	MACE	<b>86</b>	płytki				0.64	60	46	46	
szerokość klatki piersiowej	MACE	<b>84</b>	wąska				0.69	60	46	46	
ustawienie zadu	MACE	<b>93</b>	uniesiony				0.73	60	46	46	
szerokość zadu	MACE	<b>94</b>	wąski				0.66	60	46	46	
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	<b>119</b>	pionowa				0.68	60	46	46	
racice	MACE	<b>76</b>	długa przekątna	<			0.59	60	46	46	
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	<b>96</b>	iksowate				0.53	60	46	46	
zawieszenie przednie wymienia	MACE	<b>95</b>	luźne				0.64	60	46	46	
zawieszenie tylne wymienia	MACE	<b>102</b>	niskie				0.63	60	46	46	
więzadło środkowe wymienia	MACE	<b>110</b>	słabe				0.54	60	46	46	
położenie wymienia	MACE	<b>95</b>	niskie				0.76	60	46	46	
szerokość wymienia	-	-	wąskie				-	-	-	-	
ustawienie strzyków	MACE	<b>112</b>	szerokie				0.72	60	46	46	
długość strzyków	MACE	<b>79</b>	krótkie	<			0.76	60	46	46	
ustawienie strzyków - tył	MACE	<b>120</b>	zewnętrzne				0.69	60	46	46	
charakter mleczny	MACE	<b>100</b>	ordynarny				0.54	60	46	46	
kondycja	MACE	<b>100</b>	słaba				0.58	-	-	-	
lokomocja	MACE	<b>94</b>	słaba				0.51	-	-	-	
struktura kostna	-	-	słaba				-	-	-	-	

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

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

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	<b>98</b>				0.43	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	77	<			0.43	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	100				0.39	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	87				0.47	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

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