

## 2ND-LOOK VERDICT-ET

NAZWA

**840M003004418256**  
NUMER MIĘDZ.

**HO**  
RASA

**US3004418256**  
NUMER

**2009-11-06**  
DATA UR.

ENSENADA TABOO PLA...  
HOLUSAM000060597003

2ND-LOOK VERDICT-ET  
HOL840M003004418256

2ND-LOOK O-MAN 5431  
HOLUSAF000062494353

ROSE-BAUM TABOO-ET  
HOLUSAM000017121203

PLUSHANSKI AMEL PA...  
HOLUSAF000130161039

O-BEE MANFRED JUST...  
HOLUSAM000122358313

2ND-LOOK BRIGHT 46...  
HOLUSAF000061517406

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>98</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>111</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>85</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>106</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>109</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>70</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>93</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>91</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>767</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.66</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>99</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>99</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>0</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>93</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>93</b>
PRZEŻYwalność	<b>106</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>62.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>781</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>19.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.12</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>21.6</b>	% BIAŁKA	<b>-0.05</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>103</b>	LICZBA OBÓR	<b>58</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>101</b>	niepożądane			pożądane	0.56	60	34
wymię	MACE	<b>101</b>	niepożądane			pożądane	0.57	60	34
budowa ogólna	MACE	<b>101</b>	niepożądane			pożądana	0.59	60	34
wysokość w krzyżu	MACE	<b>97</b>	niski			wysoki	0.79	60	34
głębokość tułowia	MACE	<b>105</b>	płytki			głęboki	0.65	60	34
szerokość klatki piersiowej	MACE	<b>100</b>	wąska			szersza	0.69	60	34
ustawienie zadu	MACE	<b>90</b>	uniesiony			spadzisty	0.74	60	34
szerokość zadu	MACE	<b>105</b>	wąski			szerszy	0.66	60	34
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	<b>130</b>	pionowa			podsiebna	0.69	60	34
racice	MACE	<b>75</b>	długa przekątna			krótka przekątna	0.60	60	34
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	<b>104</b>	iksowate			równoległe	0.54	60	34
zawieszenie przednie wymienia	MACE	<b>89</b>	luźne			mocne	0.65	60	34
zawieszenie tylne wymienia	MACE	<b>102</b>	niskie			wysokie	0.63	60	34
więzadło środkowe wymienia	MACE	<b>109</b>	słabe			mocne	0.55	60	34
położenie wymienia	MACE	<b>87</b>	niskie			wysokie	0.77	60	34
szerokość wymienia	-	-	wąskie			szerokie	-	-	-
ustawienie strzyków	MACE	<b>113</b>	szerokie			wąskie	0.73	60	34
długość strzyków	MACE	<b>92</b>	krótkie			długie	0.77	60	34
ustawienie strzyków - tył	MACE	<b>116</b>	zewnętrzne			wewnętrzne	0.70	60	34
charakter mleczny	MACE	<b>106</b>	ordynarny			szlachetny	0.55	60	34
kondycja	MACE	<b>90</b>	słaba			mocna	0.59	-	-
lokomocja	MACE	<b>100</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>116</b>				0.45	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	85				0.47	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	100				0.40	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	87				0.50	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

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