

<b>ALLIED</b> NAZWA	
<b>840M003224809695</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3224809695</b> NUMER	<b>2021-02-05</b> DATA UR.

FB 7683 BILLY ALON... HOL840M003200650524	MRI-VAL-RE FREE ... HOL840M003145288698
WINSTAR ALLIED-ET HOL840M003224809695	PINE-TREE 6586 FRA... HOL840F003145982629
ENTITY6062 HOL840F003208436559	DENOVO 8084 ENTITY... HOL840M003141494670
	SPECTR4618 HOL840F003146120816

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>145</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>142</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>117</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>114</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>107</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>110</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>115</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>120</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2857</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.76</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>122</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>111</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>90</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>93</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>116</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>129</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>189.4</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>708</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>101.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.75</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>43.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.21</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</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>113</b>	niepożądane			pożądane	0.56	121
wymię	MACE	<b>118</b>	niepożądane			pożądane	0.63	121
budowa ogólna	MACE	<b>119</b>	niepożądane			pożądana	0.64	121
wysokość w krzyżu	MACE	<b>109</b>	niski			wysoki	0.84	121
głębokość tułowia	MACE	<b>97</b>	plytki			głęboki	0.68	121
szerokość klatki piersiowej	MACE	<b>107</b>	wąska			szeroka	0.71	121
ustawienie zadu	MACE	<b>101</b>	uniesiony			spadzisty	0.81	121
szerokość zadu	MACE	<b>122</b>	wąski			szeroki	0.75	121
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	<b>115</b>	pionowa			podsiebna	0.75	121
racice	MACE	<b>100</b>	długa przekątna			krótka przekątna	0.65	121
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	<b>126</b>	iksowate			równoległe	0.57	121
zawieszenie przednie wymienia	MACE	<b>125</b>	luźne			mocne	0.71	121
zawieszenie tylne wymienia	MACE	<b>112</b>	niskie			wysokie	0.71	121
więzadło środkowe wymienia	MACE	<b>106</b>	słabe			mocne	0.59	121
położenie wymienia	MACE	<b>113</b>	niskie			wysokie	0.85	149
szerokość wymienia	-	-	wąskie			szerokie	-	-
ustawienie strzyków	MACE	<b>120</b>	szerokie			wąskie	0.85	149
długość strzyków	MACE	<b>94</b>	krótkie			długie	0.82	121
ustawienie strzyków - tył	MACE	<b>122</b>	zewnątrzne			wewnętrzne	0.84	149
charakter mleczny	MACE	<b>108</b>	ordynarny			szlachetny	0.66	121
kondycja	MACE	<b>90</b>	słaba			mocna	0.72	-
lokomocja	I	<b>117</b>	słaba			dobra	0.48	-
struktura kostna	-	-	słaba			dobra	-	-

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	MACE	<b>92</b>				0.33	-	-
temperament	GMACE	<b>105</b>				0.14	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	I	<b>103</b>				0.52	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	113				0.60	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	I	98				0.52	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	114				0.66	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

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