

<b>HALL-LAR JOHNNY</b> NAZWA	
<b>840M003005609167</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3005609167</b> NUMER	<b>2009-08-27</b> DATA UR.

HALL-LAR JOHNNY  
HOL840M003005609167

KED OUTSIDE JEEVES...  
HOLUSAM000134438230

-  
HOLUSAF000061940854

COMESTAR OUTSIDE *... HOLCANM00006026421
KED DUSTER JULIENN... HOLUSAF000127151957
END-ROAD PVF BOLIV... HOLUSAM000123586443
- HOLUSAF000015646484

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>103</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>94</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>111</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>102</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>99</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>105</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>113</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>99</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>210</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.68</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>103</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>104</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>0</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>102</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>96</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>129</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>-9</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>332</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>-4.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.19</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>-2.4</b>	% BIAŁKA	<b>-0.14</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>174</b>	LICZBA OBÓR	<b>97</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	-	-	niepożądana				pożądana	- - -
nogi-racice	MACE	<b>108</b>	niepożądane				pożądane	0.54 51 31
wymię	MACE	<b>114</b>	niepożądane				pożądane	0.56 51 31
budowa ogólna	MACE	<b>112</b>	niepożądana				pożądana	0.58 51 31
wysokość w krzyżu	MACE	<b>94</b>	niski				wysoki	0.78 51 31
głębokość tułowia	MACE	<b>93</b>	płytki				głęboki	0.64 51 31
szerokość klatki piersiowej	MACE	<b>85</b>	wąska				szeroka	0.69 51 31
ustawienie zadu	MACE	<b>94</b>	uniesiony				spadzisty	0.73 51 31
szerokość zadu	MACE	<b>100</b>	wąski				szeroki	0.66 51 31
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	<b>98</b>	pionowa				podsiebna	0.69 51 31
racice	MACE	<b>102</b>	długa przekątna				krótka przekątna	0.59 51 31
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	<b>106</b>	iksowate				równoległe	0.54 51 31
zawieszenie przednie wymienia	MACE	<b>114</b>	luźne				mocne	0.64 51 31
zawieszenie tylne wymienia	MACE	<b>106</b>	niskie				wysokie	0.63 51 31
więzadło środkowe wymienia	MACE	<b>114</b>	słabe				mocne	0.54 51 31
położenie wymienia	MACE	<b>110</b>	niskie				wysokie	0.76 51 31
szerokość wymienia	-	-	wąskie				szerokie	- - -
ustawienie strzyków	MACE	<b>109</b>	szerokie				wąskie	0.73 51 31
długość strzyków	MACE	<b>108</b>	krótkie				długie	0.77 51 31
ustawienie strzyków - tył	MACE	<b>108</b>	zewnątrzne				wewnętrzne	0.70 51 31
charakter mleczny	MACE	<b>106</b>	ordynarny				szlachetny	0.54 51 31
kondycja	MACE	<b>86</b>	słaba				mocna	0.57 - -
lokomocja	MACE	<b>105</b>	słaba				dobra	0.50 - -
struktura kostna	-	-	słaba				dobra	- - -

**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>88</b>					0.44	- -

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	101				0.48	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	93				0.40	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	111				0.52	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

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