

<b>MR OCD SNOWMAN DIGBY</b> NAZWA	
<b>840M003008315818</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3008315818</b> NUMER	<b>2011-09-16</b> DATA UR.

FLEVO GENETICS SNO... HOLNLDM0038896513	O-BEE MANFRED JUST... HOLUSAM00122358313
HOL840M003008315818	BROEKS MBM ELSA ET HOLCZEF00007434921
OCD PLANET DANICA... HOL840F003004202172	ENSENADA TABOO PLA... HOLUSAM00060597003
	MISS ELEGANT DELIG... HOLUSAF00063238366

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>102</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>102</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>113</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>106</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>116</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>110</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>109</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>87</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>355</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.9</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>98</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>84</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>100</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>88</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>99</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>102</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>24.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>590</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>10.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.14</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>7.2</b>	% BIAŁKA	<b>-0.13</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>27.2</b>	% LAKTOZY	<b>-0.01</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	114	mały			0.79	0	0
siła mleczności	G	117	niepożądan			0.80	0	0
nogi-racice	GI	116	niepożądane			0.83	0	0
wymię	GI	114	niepożądane			0.85	0	0
budowa ogólna	GI	113	niepożądana			0.86	0	0
wysokość w krzyżu	GI	112	niski			0.91	0	0
głębokość tułowia	GI	119	płytki			0.88	0	0
szerokość klatki piersiowej	GI	108	wąska			0.89	0	0
ustawienie zadu	GI	103	uniesiony			0.90	0	0
szerokość zadu	GI	106	wąski			0.90	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GI	114	pionowa			0.88	0	0
racice	GI	108	długa przekątna			0.85	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GI	115	iksowate			0.85	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GI	106	luźne			0.89	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GI	114	niskie			0.88	0	0
więzadło środkowe wymienia	GI	115	słabe			0.87	0	0
położenie wymienia	GI	103	niskie			0.91	0	0
szerokość wymienia	G	116	wąskie			0.84	0	0
ustawienie strzyków	GI	111	szerokie			0.91	0	0
długość strzyków	GI	102	krótkie			0.91	0	0
ustawienie strzyków - tył	GI	117	zewnątrzne			0.90	0	0
charakter mleczny	GI	114	ordynarny			0.89	0	0
kondycja	GI	98	słaba			0.90	-	-
lokomocja	GI	116	słaba			0.84	-	-
struktura kostna	G	100	słaba			0.83	0	0

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	100				0.73	-	-
temperament	G	112				0.64	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	97				0.77	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	69	<			0.80	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	76	<			0.76	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	66	<			0.83	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	92				0.62	0	0