

<b>S-S-I MCGYVER ANAKIN-ET</b> NAZWA	
<b>840M003013177350</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3013177350</b> NUMER	<b>2013-10-21</b> DATA UR.

S-S-I MCGYVER ANAK...  
HOL840M003013177350

S-S-I SNOWMAN MCGY...  
HOL840M003008987699

S-S-I CLEMENT MERC...  
HOL840F003009554535

FLEVO GENETICS SNO... HOLNLDM00038896513
ROYLANE SHOT MINDY... HOLUSAF000066782907
DIRT-ROAD MANO CLE... HOLUSAM000067581017
HURTGENLEA RAMOS M... HOLUSAF00006558099

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>0</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>98</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>0</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>0</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>0</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>0</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>0</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>109</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>0</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>110</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>105</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>0</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>108</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>115</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>112</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>9.5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>-153</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>-0.3</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.07</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>4.9</b>	% BIAŁKA	<b>0.11</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>129</b>	LICZBA OBÓR	<b>55</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	-	-	niepożądane					pożądane
wymię	-	-	niepożądane					pożądane
budowa ogólna	-	-	niepożądana					pożądana
wysokość w krzyżu	-	-	niski					wysoki
głębokość tułowia	-	-	plytki					głęboki
szerokość klatki piersiowej	-	-	wąska					szeroka
ustawienie zadu	-	-	uniesiony					spadzisty
szerokość zadu	-	-	wąski					szeroki
postawa nóg tylnych - widok z boku	-	-	pionowa					podsiebna
racice	-	-	długa przekątna					krótka przekątna
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	-	-	iksowate					równoległe
zawieszenie przednie wymienia	-	-	luźne					mocne
zawieszenie tylne wymienia	-	-	niskie					wysokie
więzadło środkowe wymienia	-	-	słabe					mocne
położenie wymienia	-	-	niskie					wysokie
szerokość wymienia	-	-	wąskie					szerokie
ustawienie strzyków	-	-	szerokie					wąskie
długość strzyków	-	-	krótkie					długie
ustawienie strzyków - tył	-	-	zewnątrzne					wewnętrzne
charakter mleczny	-	-	ordynarny					szlachetny
kondycja	-	-	słaba					mocna
lokomocja	-	-	słaba					dobra
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>98</b>					0.36	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	76	<			0.38	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	100				0.30	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	86				0.42	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

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