

<b>HILLS-END MOGUL CONTROLL-ET</b>	
NAZWA	
<b>840M003011349271</b>	<b>HO</b>
NUMER MIĘDZ.	RASA
<b>US3011349271</b>	<b>2012-12-04</b>
NUMER	DATA UR.

 HILLS-END MOGUL CO...  
 HOL840M003011349271

 MOUNTFIELD SSI DCY...  
 HOL840M003006972616

 COYNE-FARMS DORCY...  
 HOLUSAM000139005002

 MOUNTFIELD MARSH M...  
 HOLUSAF000062784081

 GOLDEN-OAKS ST ALE...  
 HOLUSAM000061133837

 HILLS-END SHOT CHE...  
 HOLUSAF000138011253

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>0</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>113</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>101</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>0</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>111</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>90</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>0</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>83</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>98</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>89</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>68</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>310</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>42.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.32</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>12.9</b>	% BIAŁKA	<b>0.03</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>114</b>	LICZBA OBÓR	<b>65</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	100					0.44	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	96				0.44	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	96				0.40	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	103				0.48	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

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