

S-S-I OBSERVER MAYS-ET NAZWA	
840M003008328651 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3008328651 NUMER	2011-02-09 DATA UR.

S-S-I OBSERVER MAY...
HOL840M003008328651

DE-SU OBSERVER-ET
HOLUSAM000065917481

ROYLANE SHOT MINDY...
HOLUSAF000068782907

ENSENADA TABOO PLA... HOLUSAM000060597003
DE-SU OMAN 6121 ET HOLUSAF000061681442
PICSTON SHOTTLE PI... HOLGBRM000100598172
SEAGULL-BAY OMAN M... HOLUSAF000062115945

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	103
PODINDEKS PRODUKCYJNY	97
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	100
PODINDEKS RAMY CIAŁA	109
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	96
PODINDEKS NÓG I RACIC	76
PODINDEKS WYMIENIA	114
PODINDEKS PŁODNOŚCI	118
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	498
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.71

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	114
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	124
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	0
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	114
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	105
PRZEŻYWALNOŚĆ	100

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	4.8	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	210
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	-8.9	% TŁUSZCZU	-0.19
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	6.8	% BIAŁKA	0
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	0	% LAKTOZY	0
LICZBA CÓREK	222	LICZBA OBÓR	104

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór			
rama ciała z zadem	-	-	mały					duży	-	-	-
siła mleczości	-	-	niepożądan					pożądan	-	-	-
nogi-racice	MACE	91	niepożądane				0.61	93	64	64	
wymię	MACE	112	niepożądane				0.62	93	64	64	
budowa ogólna	MACE	101	niepożądane				0.64	93	64	64	
wysokość w krzyżu	MACE	108	niski				0.82	93	64	64	
głębokość tułowia	MACE	88	płytki				0.69	93	64	64	
szerokość klatki piersiowej	MACE	94	wąska				0.74	93	64	64	
ustawienie zadu	MACE	106	uniesiony				0.78	93	64	64	
szerokość zadu	MACE	112	wąski				0.72	93	64	64	
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	124	pionowa				0.75	93	64	64	
racice	MACE	86	długa przekątna				0.66	93	64	64	
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	90	iksowate				0.61	93	64	64	
zawieszenie przednie wymienia	MACE	117	luźne				0.71	93	64	64	
zawieszenie tylne wymienia	MACE	109	niskie				0.69	93	64	64	
więzadło środkowe wymienia	MACE	101	słabe				0.62	93	64	64	
położenie wymienia	MACE	123	niskie				0.81	93	64	64	
szerokość wymienia	-	-	wąskie				-	-	-	-	
ustawienie strzyków	MACE	116	szerokie				0.78	93	64	64	
długość strzyków	MACE	76	krótkie				0.82	93	64	64	
ustawienie strzyków - tył	MACE	117	zewnętrzne				0.76	93	64	64	
charakter mleczy	MACE	96	ordynarny				0.59	93	64	64	
kondycja	MACE	103	słaba				0.64	-	-	-	
lokomocja	MACE	92	słaba				0.57	-	-	-	
struktura kostna	-	-	słaba				-	-	-	-	

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	109				0.48	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	87				0.50	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	97				0.45	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	96				0.54	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

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