

<b>SANDY-VALLEY BURNINGHOT</b> NAZWA	
<b>840M003209481167</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3209481167</b> NUMER	<b>2019-11-27</b> DATA UR.

DENOVO 9367 BUNDLE...  
HOL840M003145628940

SANDY-VALLEY BURNI...  
HOL840M003209481167

ROYAL ROSE  
HOL840F003144375899

ABS YODER 7482-ET HOL840M003128557482
PEN-COL RUBICON BE... HOLUSAFO00074258448
CAL-ROY-AL YODA ET HOL840M003138277108
ROSEANNE HOL840F003134691726

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>143</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>138</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>115</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>96</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>110</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>99</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>122</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>125</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2821</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.84</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>125</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>120</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>89</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>98</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>110</b>
PRZEŻYwalność	<b>139</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CNF	AK	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBF	POF	POF
SCDC								

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>174.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>833</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>88.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.56</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>42.9</b>	% BIAŁKA	<b>0.15</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>31.3</b>	% LAKTOZY	<b>-0.09</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	110	mały			duży	0.76	0
siła mleczności	G	115	niepożądany			pożądany	0.78	0
nogi-racice	G	112	niepożądane			pożądane	0.77	0
wymię	G	123	niepożądane			pożądane	0.80	0
budowa ogólna	G	120	niepożądana			pożądana	0.80	0
wysokość w krzyżu	G	107	niski			wysoki	0.86	0
głębokość tułowia	G	99	plytki			głęboki	0.84	0
szerokość klatki piersiowej	G	106	wąska			szeroka	0.84	0
ustawienie zadu	G	85	uniesiony			spadzisty	0.86	0
szerokość zadu	G	98	wąski			szeroki	0.85	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	107	pionowa			podsiebna	0.83	0
racice	G	90	długa przekątna			krótka przekątna	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	110	iksowate			równoległe	0.79	0
zawieszenie przednie wymienia	G	120	luźne			mocne	0.84	0
zawieszenie tylne wymienia	G	125	niskie			wysokie	0.83	0
więzadło środkowe wymienia	G	108	słabe			mocne	0.82	0
położenie wymienia	G	116	niskie			wysokie	0.86	0
szerokość wymienia	G	126	wąskie			szerokie	0.79	0
ustawienie strzyków	G	94	szerokie			wąskie	0.86	0
długość strzyków	G	89	krótkie			długie	0.87	0
ustawienie strzyków - tył	G	118	zewnątrzne			wewnętrzne	0.85	0
charakter mleczny	G	111	ordynarny			szlachetny	0.85	0
kondycja	G	92	słaba			mocna	0.85	-
lokomocja	G	118	słaba			dobra	0.78	-
struktura kostna	G	120	słaba			dobra	0.79	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	103				0.70	-	-
temperament	G	119				0.61	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	114				0.72	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	102				0.74	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	91				0.70	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	121				0.78	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	128				0.60	0	0