

<b>OUTLAY</b> NAZWA	
<b>840M003145627259</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3145627259</b> NUMER	<b>2017-10-30</b> DATA UR.

 DE-SU 13181 QUANTU...  
 HOL840M003130010426

 DENOVO 14585 OUTLA...  
 HOL840M003145627259

 DE-SU DELTA 4900-ET  
 HOL840F00312735727

COGENT SUPERSHOT HOLNLDM000755898903
EDG ESTHER MOGUL 2... HOLUSAF000072437700
MR DELICIOUS MOGUL... HOLUSAM000072128216
DE-SU SUPERSIRE 33... HOLUSAF000072852291

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>142</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>131</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>115</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>92</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>111</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>96</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>125</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>137</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2669</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.95</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>132</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>124</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>102</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>103</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>123</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>128</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>145.2</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>438</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>64.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.49</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>40.5</b>	% BIAŁKA	<b>0.27</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>23.4</b>	% LAKTOZY	<b>0.02</b>
LICZBA CÓREK	<b>696</b>	LICZBA OBÓR	<b>203</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	F	107	mały			duży	0.90	146	38
siła mleczności	F	115	niepożądan			pożądan	0.92	146	38
nogi-racice	FI	112	niepożądane			pożądane	0.90	146	38
wymię	FI	131	niepożądane			pożądane	0.92	146	38
budowa ogólna	FI	125	niepożądana			pożądana	0.94	146	38
wysokość w krzyżu	FI	114	niski			wysoki	0.98	146	38
głębokość tułowia	F	96	płytki			głęboki	0.93	146	38
szerokość klatki piersiowej	FI	103	wąska			szeroka	0.96	146	38
ustawienie zadu	FI	83	uniesiony			spadzisty	0.97	146	38
szerokość zadu	FI	106	wąski			szeroki	0.96	146	38
postawa nóg tylnych - widok z boku	FI	116	pionowa			podsiebna	0.94	146	38
racice	FI	102	długa przekątna			krótka przekątna	0.88	146	38
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	FI	96	iksowate			równoległe	0.89	146	38
zawieszenie przednie wymienia	FI	121	luźne			mocne	0.95	146	38
zawieszenie tylne wymienia	FI	126	niskie			wysokie	0.95	146	38
więzadło środkowe wymienia	F	113	słabe			mocne	0.89	146	38
położenie wymienia	FI	122	niskie			wysokie	0.97	146	38
szerokość wymienia	F	120	wąskie			szerokie	0.91	146	38
ustawienie strzyków	FI	112	szerokie			wąskie	0.98	146	38
długość strzyków	FI	107	krótkie			długie	0.98	146	38
ustawienie strzyków - tył	FI	118	zewnętrzne			wewnętrzne	0.97	146	38
charakter mleczny	F	114	ordynarny			szlachetny	0.94	146	38
kondycja	F	94	słaba			mocna	0.94	-	-
lokomocja	F	122	słaba			dobra	0.79	-	-
struktura kostna	F	117	słaba			dobra	0.91	146	38

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	F	97				0.95	-	-
temperament	F	108				0.89	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	FI	108				0.87	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	FI	107				0.79	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	FI	99				0.86	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	FI	117				0.89	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	F	106				0.54	37	8