

<b>MB SMILEY</b> NAZWA	
<b>DEUM000365956030</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0365956030</b> NUMER	<b>2025-01-08</b> DATA UR.

3STAR OH SHIELD RD...  
HOLNLDM000621423277

MB SMILEY  
HOLDEUM000365956030

MB 03097  
HOLDEUF000371503097

PROGENESIS MONTEVE... HOLCANM000013712919
K&L OK SHINER ET HOLNLDF000886519250
ROVER PK HOL840M003215425510
MB 00456 HOLDEUF000371500456

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>139</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>140</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>88</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>112</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>124</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>146</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>113</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3009</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>114</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>109</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>98</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>102</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>111</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>122</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBS	MFF	POF
POF	SCDC							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>175.9</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1132</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>82.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.37</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>46.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.08</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>43.3</b>	% LAKTOZY	<b>-0.11</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	124	mały			duży	0.70	0
siła mleczności	G	122	niepożądany			pożądany	0.71	0
nogi-racice	G	126	niepożądane			pożądane	0.71	0
wymię	G	149	niepożądane			pożądane	0.74	0
budowa ogólna	G	142	niepożądana			pożądana	0.75	0
wysokość w krzyżu	G	125	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	98	płytki			głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	G	105	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	115	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	124	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	84	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	135	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	109	iksowate			równoległe	0.73	0
zawieszenie przednie wymienia	G	153	luźne			mocne	0.80	0
zawieszenie tylne wymienia	G	147	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	86	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	143	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	126	wąskie			szerokie	0.73	0
ustawienie strzyków	G	119	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	99	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	110	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	121	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	82	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	130	słaba			dobra	0.73	-
struktura kostna	G	116	słaba			dobra	0.74	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	111				0.62	-	-
temperament	G	82				0.51	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	109				0.66	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	109		<div style="width: 100%;"></div>		0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	106		<div style="width: 100%;"></div>		0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	105		<div style="width: 100%;"></div>		0.74	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	136		<div style="width: 100%;"></div>		0.49	0	0