

<b>MIKEL</b> NAZWA	
<b>DEUM000364358997</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0364358997</b> NUMER	<b>2022-03-24</b> DATA UR.

RZH MIGEL ET HOLDEUM000361614595
-------------------------------------

OH HOLDEUM000364358997
---------------------------

DACOR HOLDEUF000362263460
------------------------------

STE ODILE MILKTIME HOLCANM000012609045
RASP2131 HOLB40F003138102476
SIEMERS RUW RAFTIN... HOLDEUM000770601887
OH DACOBRA HOLDEUF000361082420

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>160</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>145</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>129</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>94</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>114</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>120</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>130</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>123</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>0</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>121</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>105</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>98</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>98</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>128</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>138</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>196.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1624</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>82.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.17</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>57.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.04</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>81.4</b>	% LAKTOZY	<b>0.04</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	114	mały			duży	0.74	0
siła mleczności	G	123	niepożądan			pożądan	0.75	0
nogi-racice	GMACE	130	niepożądane			pożądane	0.77	0
wymię	GMACE	137	niepożądane			pożądane	0.81	0
budowa ogólna	GMACE	127	niepożądana			pożądana	0.81	0
wysokość w krzyżu	GMACE	123	niski			wysoki	0.88	0
głębokość tułowia	GMACE	105	plytki			głęboki	0.85	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	110	wąska			szeroka	0.85	0
ustawienie zadu	GMACE	95	uniesiony			spadzisty	0.88	0
szerokość zadu	GMACE	111	wąski			szeroki	0.87	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	124	pionowa			podsiebna	0.86	0
racice	GMACE	120	długa przekątna			krótka przekątna	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	134	iksowate			równoległe	0.81	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	122	luźne			mocne	0.86	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	133	niskie			wysokie	0.84	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	120	słabe			mocne	0.84	0
położenie wymienia	GMACE	120	niskie			wysokie	0.88	0
szerokość wymienia	G	127	wąskie			szerokie	0.77	0
ustawienie strzyków	GMACE	103	szerokie			wąskie	0.89	0
długość strzyków	GMACE	105	krótkie			długie	0.89	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	99	zewnątrzne			wewnętrzne	0.88	0
charakter mleczny	GMACE	124	ordynarny			szlachetny	0.85	0
kondycja	GMACE	98	słaba			mocna	0.87	-
lokomocja	GMACE	141	słaba			dobra	0.79	-
struktura kostna	G	123	słaba			dobra	0.78	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	99					0.69	-
temperament	G	126					0.63	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	116					0.71	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	121				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	92				0.61	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	111				0.78	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	118				0.52	0	0