

<b>WKM REX PP RDC</b> NAZWA	
<b>DEUM000365968181</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0365968181</b> NUMER	<b>2025-01-27</b> DATA UR.

RUH RAYBAN P HOLDEUM000364990161
-------------------------------------

WKM REX PP RDC HOLDEUM000365968181
---------------------------------------

WKM MELODIE HOLDEUF000365127088
------------------------------------

PEAK RAINOW ET HOL.B40M003213001132
RUH RIHANNA PP HOLDEUF000362400712
RASTOR P HOLDEUM000363070385
WKM MONTANA HOLDEUF000363376447

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>147</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>140</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>130</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>97</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>107</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>123</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>131</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>117</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3084</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.78</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>117</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>108</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>101</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>103</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>112</b>
PRZEŻYwalność	<b>129</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>179.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1330</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>69</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.15</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>55.3</b>	% BIAŁKA	<b>0.1</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>57.2</b>	% LAKTOZY	<b>-0.06</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	116	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	122	niepożądany			pożądany	0.70	0
nogi-racice	G	125	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	131	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	128	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	126	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	80	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	100	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	102	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	122	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	91	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	119	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	122	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	133	luźne			mocne	0.78	0
zawieszenie tylne wymienia	G	133	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	83	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	137	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	105	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	83	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	112	krótkie			długie	0.81	0
ustawienie strzyków - tył	G	90	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	119	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	86	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	133	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	118	słaba			dobra	0.72	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	102				0.61	-	-
temperament	G	110				0.51	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	101				0.64	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	126				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	105				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	120				0.72	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	117				0.48	0	0