

<b>ROHAN PP</b> NAZWA	
<b>DEUM001505434299</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE1505434299</b> NUMER	<b>2025-02-03</b> DATA UR.

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

ROHAN PP HOLDEUM001505434299
---------------------------------

MONUMENTS HOLDEUF001505290649
----------------------------------

PEAK RAINOW ET HOLB40M003213001132
RUH RIHANNA PP HOLDEUF000362400712
PROGENESIS PUGETSO... HOLCANM000013996417
EIFFEL HOLB40F00323722345

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>154</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>139</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>126</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>97</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>101</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>120</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>128</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>130</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3623</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.78</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>124</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>134</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>95</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>109</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>137</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>142</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>178.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>500</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>97.6</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.81</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>40.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.25</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>12.5</b>	% LAKTOZY	<b>-0.12</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	102	mały			duży	0.69	0
siła mleczności	G	107	niepożądan			pożądan	0.71	0
nogi-racice	G	126	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	127	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	121	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	118	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	88	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	91	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	92	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	104	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	86	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	123	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	114	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	133	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	122	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	91	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	131	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	103	wąskie			szerokie	0.73	0
ustawienie strzyków	G	91	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	98	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	93	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	108	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	97	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	136	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	109	słaba			dobra	0.73	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	114					0.62	-
temperament	G	109					0.52	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	119					0.64	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	122				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	105				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	112				0.72	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	111				0.49	0	0