

<b>RAIDER</b> NAZWA	
<b>DEUM000541369196</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0541369196</b> NUMER	<b>2021-01-18</b> DATA UR.

ROMAN
HOLDEUM000361230613

RAIDER
HOLDEUM000541369196

242 VG-85
HOLDEUF000540252538

ROYCE ET
HOLDEUM000360175040
NANNI
HOLDEUF000359762938
S-S-I FRANCHISE BE...
HOL840M003136807406
SANSIBAR
HOLDEUF000539402729

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>149</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>132</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>137</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>81</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>105</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>148</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>129</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>123</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3488</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.82</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>119</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>114</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>112</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>112</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>126</b>
PRZEŻYwalność	<b>136</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>147.5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1313</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>55.6</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.03</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>45.9</b>	% BIAŁKA	<b>0.02</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>65.4</b>	% LAKTOZY	<b>0.02</b>
LICZBA CÓREK	<b>3</b>	LICZBA OBÓR	<b>3</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	GF	101	mały			0.76	9	4
siła mleczności	GF	107	niepożądana			0.78	9	4
nogi-racice	GF	144	niepożądana			0.75	9	4
wymię	GF	128	niepożądana			0.78	9	4
budowa ogólna	GF	127	niepożądana			0.79	9	4
wysokość w krzyżu	GF	114	niski			0.86	9	4
głębokość tułowia	GF	91	płytki			0.83	9	4
szerokość klatki piersiowej	GF	94	wąska			0.83	9	4
ustawienie zadu	GF	77	uniesiony			0.85	9	4
szerokość zadu	GF	109	wąski			0.84	9	4
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF	93	pionowa			0.81	9	4
racice	GF	137	długa przekątna			0.77	9	4
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF	146	iksowate			0.76	9	4
zawieszenie przednie wymienia	GF	136	luźne			0.83	9	4
zawieszenie tylne wymienia	GF	124	niskie			0.82	9	4
więzadło środkowe wymienia	GF	99	słabe			0.81	9	4
położenie wymienia	GF	130	niskie			0.86	9	4
szerokość wymienia	GF	99	wąskie			0.78	9	4
ustawienie strzyków	GF	104	szerokie			0.85	9	4
długość strzyków	GF	101	krótkie			0.86	9	4
ustawienie strzyków - tył	GF	98	zewnętrzne			0.85	9	4
charakter mleczny	GF	110	ordynarny			0.84	9	4
kondycja	GF	90	słaba			0.85	-	-
lokomocja	GF	145	słaba			0.76	-	-
struktura kostna	GF	134	słaba			0.79	9	4

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	GF	113				0.69	-	-
temperament	GF	99				0.58	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF	122				0.75	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GF	102				0.70	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	101				0.72	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GF	113				0.74	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	121				0.48	0	0