

<b>UNICHROME</b> NAZWA	
<b>FRAM005625554545</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR5625554545</b> NUMER	<b>2023-11-30</b> DATA UR.

PARAGUAYSV HOL840M003209481487
-----------------------------------

UNICHROME HOLFRAM005625554545
----------------------------------

TIMBALE FP HOLFRAF004925995823
-----------------------------------

SIEMERS RENGD PARF... HOL840M003200124761
SANDY-VALLEY LEGCY... HOL840F003200569566
KOEPON CAMDEN RDC HOLNLDM000571815449
RANGINA FP HOLFRAF004925995719

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>151</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>140</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>132</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>102</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>107</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>134</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>126</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>114</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>4017</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>114</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>113</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>102</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>105</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>135</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>131</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>182.4</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1119</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>75.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.3</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>53.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.16</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>47.5</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 cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	112	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	111	niepożądan			pożądan	0.70	0
nogi-racice	G	145	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	128	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	124	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	109	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	93	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	103	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	85	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	115	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	93	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	120	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	140	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	128	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	122	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	99	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	122	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	122	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	102	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	97	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	111	zewnętrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	108	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	101	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	149	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	115	słaba			dobra	0.72	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	100				0.60	-	-
temperament	G	107				0.50	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	108				0.64	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	108				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	95				0.62	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	112				0.71	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	140				0.46	0	0