

**KINTEIRO LAVONTE DEZA ET**

NAZWA

**ESPM003604894080**  
 NUMER MIĘDZ.

**HO**  
 RASA

**ES3604894080**  
 NUMER

**2020-06-07**  
 DATA UR.

 FUSTEAD SPERHERO L...  
 HOL840M003134971749

**KINTEIRO LAVONTE D...**  
 HOLESPM003604894080

 KINTEIRO XF IMAX F...  
 HOLESPF003604692547

 ENDCO SUPERHERO ET  
 HOL840M003129037603

 FUSTEAD RUBICON LA...  
 HOL840F003129876263

 SILVERRIDGE V IMAX...  
 HOLCANM00012264620

 CLAYNOOK FAWN MODE...  
 HOLCANF00012208488

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>144</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>127</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>131</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>99</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>100</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>123</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>133</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>126</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3236</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.87</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>123</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>115</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>107</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>106</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>126</b>
PRZEŻYwalność	<b>135</b>

**CECHY GENETYCZNE**

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AA	LGBC	POF
POF	SCDC							

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>126.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1168</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>63.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.16</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>31.7</b>	% BIAŁKA	<b>-0.07</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>62.2</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 cókrek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	G	105	mały			duży	0.75	0	0
siła mleczności	G	105	niepożądan			pożądan	0.77	0	0
nogi-racice	GI	134	niepożądane			pożądane	0.79	0	0
wymię	GI	133	niepożądane			pożądane	0.81	0	0
budowa ogólna	GI	121	niepożądana			pożądana	0.82	0	0
wysokość w krzyżu	GI	104	niski			wysoki	0.89	0	0
głębokość tułowia	GI	87	płytki			głęboki	0.85	0	0
szerokość klatki piersiowej	GI	104	wąska			szeroka	0.86	0	0
ustawienie zadu	GI	81	uniesiony			spadzisty	0.88	0	0
szerokość zadu	GI	120	wąski			szeroki	0.87	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GI	105	pionowa			podsiebna	0.84	0	0
racice	GI	117	długa przekątna			krótka przekątna	0.81	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GI	123	iksowate			równoległe	0.80	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GI	135	luźne			mocne	0.86	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GI	124	niskie			wysokie	0.85	0	0
więzadło środkowe wymienia	GI	105	słabe			mocne	0.84	0	0
położenie wymienia	GI	133	niskie			wysokie	0.88	0	0
szerokość wymienia	G	111	wąskie			szerokie	0.80	0	0
ustawienie strzyków	GI	108	szerokie			wąskie	0.89	0	0
długość strzyków	GI	102	krótkie			długie	0.89	0	0
ustawienie strzyków - tył	GI	107	zewnątrzne			wewnętrzne	0.88	0	0
charakter mleczny	GI	101	ordynarny			szlachetny	0.87	0	0
kondycja	GI	104	słaba			mocna	0.87	-	-
lokomocja	GI	141	słaba			dobra	0.80	-	-
struktura kostna	G	111	słaba			dobra	0.79	0	0

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
szybkość oddawania mleka	G	85					0.69	-	-
temperament	G	111					0.60	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
przebieg porodu bezpośredni	G	114					0.71	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	126				0.74	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	99				0.70	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	123				0.79	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	127				0.57	0	0