

<b>GENTRY</b> NAZWA	
<b>840M003229343814</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US003229343814</b> NUMER	<b>2021-08-26</b> DATA UR.

SIEMERS RENEGAD AR... HOL840M003143986022	S-S-I PR RENEGADE-... HOL840M003142352961
WELCOME 4890 HOL840M003229343814	SIEMERS L6ND S-ROZ... HOL840F003141494919
WELCOME LEGACY GAYE HOL840F003201497295	PINE-TREE CW LEGAC... HOL840M003142332722
	WELCOME LEGENDARY ... HOL840F003143104896

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>162</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>163</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>114</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>106</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>104</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>106</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>114</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>108</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>105</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>111</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>99</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>107</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>121</b>
PRZEŻYwalność	<b>123</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	MFF	POF
POF	SCDC							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>227.2</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1560</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>100.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.4</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>63.2</b>	% BIAŁKA	<b>0.12</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>55.2</b>	% LAKTOZY	<b>-0.24</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
kaliber	GPI	106	mały			0.35	0	0
typ-budowa	GMACE	105	niepożądany			0.42	0	0
nogi-racice	GMACE	111	niepożądane			0.42	0	0
wymię	GMACE	118	niepożądane			0.60	0	0
budowa ogólna	GPI	106	niepożądana			0.27	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	102	niski			0.82	0	0
głębokość tułowia	GMACE	92	plytki			0.70	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	102	wąska			0.65	0	0
ustawienie zadu	GMACE	111	uniesiony			0.79	0	0
szerokość zadu	GMACE	92	wąski			0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	98	pionowa			0.72	0	0
racice	GMACE	103	długa przekątna			0.55	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	109	iksowate			0.60	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	116	luźne			0.69	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	117	niskie			0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	94	słabe			0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	109	niskie			0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	109	niskie			0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	115	wąskie			0.20	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	107	szerokie			0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	102	krótkie			0.78	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	94	zewnątrzne			0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	107	ordynarny			0.54	0	0
kondycja	GMACE	102	słaba			0.66	-	-
lokomocja	GMACE	110	słaba			0.43	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	94				0.51	-	-
temperament	GMACE	99				0.13	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	100				0.24	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	103				0.61	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	95				0.28	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	115				0.68	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	97				0.55	-	-