

<b>CICERONE</b> NAZWA	
<b>FRAM005640164106</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR5640164106</b> NUMER	<b>2021-10-05</b> DATA UR.

<b>CICERONE</b>
HOLFRAM005640164106

SOUNDTRACK
HOLDEUM001504829809

PATCHY RBX
HOLFRAF005640163862

WESTCOAST SOUNDCLO...
HOLCANM000012754560

SON XYNTHIA
HOLDEUF000539946984

HAS HAS GARIDO
HOLDEUM000122629481

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>149</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>148</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>134</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>95</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>114</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>127</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>132</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>118</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2686</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.89</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>124</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>116</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>74</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>85</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>104</b>
PRZEŻYwalność	<b>107</b>

### CECHY GENETYCZNE

BLF	CDF	XIF	HH5F	HH7F	LGBS
-----	-----	-----	------	------	------

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>214.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1132</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>100.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.54</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>56.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.18</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>53.8</b>	% LAKTOZY	<b>-0.01</b>
LICZBA CÓREK	<b>9</b>	LICZBA OBÓR	<b>6</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	GF	123	mały			duży	0.84	29	11
siła mleczności	GF	124	niepożądan			pożądan	0.86	29	11
nogi-racice	GF	129	niepożądan			pożądane	0.81	29	11
wymię	GF	128	niepożądan			pożądane	0.85	29	11
budowa ogólna	GF	131	niepożądana			pożądana	0.86	29	11
wysokość w krzyżu	GF	133	niski			wysoki	0.94	29	11
głębokość tułowia	GF	104	płytki			głęboki	0.90	29	11
szerokość klatki piersiowej	GF	107	wąska			szeroka	0.90	29	11
ustawienie zadu	GF	100	uniesiony			spadzisty	0.93	29	11
szerokość zadu	GF	138	wąski			szeroki	0.91	29	11
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF	98	pionowa			podsiebna	0.87	29	11
racice	GF	124	długa przekątna			krótka przekątna	0.83	29	11
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF	120	iksowate			równoległe	0.83	29	11
zawieszenie przednie wymienia	GF	123	luźne			mocne	0.90	29	11
zawieszenie tylne wymienia	GF	137	niskie			wysokie	0.89	29	11
więzadło środkowe wymienia	GF	106	słabe			mocne	0.88	29	11
położenie wymienia	GF	130	niskie			wysokie	0.93	29	11
szerokość wymienia	GF	122	wąskie			szerokie	0.86	29	11
ustawienie strzyków	GF	89	szerokie			wąskie	0.92	29	11
długość strzyków	GF	97	krótkie			długie	0.93	29	11
ustawienie strzyków - tył	GF	89	zewnątrzne			wewnętrzne	0.92	29	11
charakter mleczny	GF	126	ordynarny			szlachetny	0.92	29	11
kondycja	GF	81	słaba			mocna	0.92	-	-
lokomocja	GF	128	słaba			dobra	0.82	-	-
struktura kostna	GF	116	słaba			dobra	0.86	29	11

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	106				0.85	-	-
temperament	GF	105				0.74	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GF	88				0.96	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GF	115				0.76	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	85				0.95	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GF	111				0.84	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	98				0.54	2	1