

<b>SPOOKY RED</b> NAZWA	
<b>DEUM000771139284</b> NUMER MIĘDZ.	<b>RW</b> RASA
<b>DE0771139284</b> NUMER	<b>2021-10-10</b> DATA UR.

WIESENBERGERHOF GE...  
HOLDEUM000770618336

VOORHOF 3STAR RUW ...  
HOLDEUM000771139284

KACY  
HOLNLDFO00934569149

CAUDUMER SOLITAIR ... HOLNLDM000576852597
WG 18221 HOLDEUF000770618221
MATCH P RC HOLDNKM000000259417
WIL KOR HOLDEUF000539843404

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>160</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>150</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>122</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>109</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>110</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>111</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>123</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>117</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>4366</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.82</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>115</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>111</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>102</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>100</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>127</b>
PRZEŻYwalność	<b>142</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A1	BLF	RP1F	CDF	CNF	AK	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBS	MFF
POF	POF	SCDC						

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>217</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1898</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>86.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.09</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>65.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.03</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>109.4</b>	% LAKTOZY	<b>0.19</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	111	mały			0.68	0	0
siła mleczności	G	115	niepożądan			0.70	0	0
nogi-racice	GMACE	123	niepożądane			0.74	0	0
wymię	GMACE	130	niepożądane			0.78	0	0
budowa ogólna	GMACE	115	niepożądana			0.78	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	112	niski			0.87	0	0
głębokość tułowia	GMACE	91	płytki			0.82	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	103	wąska			0.82	0	0
ustawienie zadu	GMACE	99	uniesiony			0.85	0	0
szerokość zadu	GMACE	112	wąski			0.84	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	109	pionowa			0.83	0	0
racice	GMACE	120	długa przekątna			0.77	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	97	iksowate			0.78	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	122	luźne			0.83	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	125	niskie			0.81	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	92	słabe			0.82	0	0
położenie wymienia	GMACE	123	niskie			0.85	0	0
szerokość wymienia	G	108	wąskie			0.73	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	105	szerokie			0.86	0	0
długość strzyków	GMACE	104	krótkie			0.86	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	97	zewnętrzne			0.86	0	0
charakter mleczny	GMACE	114	ordynarny			0.82	0	0
kondycja	GMACE	90	słaba			0.84	-	-
lokomocja	GMACE	112	słaba			0.75	-	-
struktura kostna	G	110	słaba			0.73	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	98				0.63	-	-
temperament	G	99				0.56	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	94				0.63	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	100				0.62	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	100				0.49	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	93				0.73	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	103				0.45	0	0