

<b>SLALOM GH BEYONCE ET</b> NAZWA	
<b>NLDM000681272817</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>NL681272817</b> NUMER	<b>2025-03-21</b> DATA UR.

3STAR OH SHIELD RD...  
HOLNLDM000621423277

SLALOM GH BEYONCE ...  
HOLNLDM000681272817

BEYONCE  
HOLDEUF000364774370

PROGENESIS MONTEVE... HOLCANM000013712919
K&L OK SHINER ET HOLNLDF000886519250
COOKIECUTTER HYPN... HOL840M003212874445
DE0361913129 ET HOLDEUF000361913129

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>145</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>136</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>129</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>92</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>116</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>128</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>125</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>127</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2976</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>120</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>126</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>110</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>116</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>104</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>124</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBC	MFF	POF
POF	SCDC							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>166.4</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1443</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>62.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.04</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>52.1</b>	% BIAŁKA	<b>0.04</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>60.8</b>	% LAKTOZY	<b>-0.08</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	104	mały			duży	0.69	0
siła mleczności	G	114	niepożądany			pożądany	0.71	0
nogi-racice	G	137	niepożądane			pożądane	0.71	0
wymię	G	124	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	127	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	122	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	100	plytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	97	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	87	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	114	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	113	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	121	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	132	iksowate			równoległe	0.73	0
zawieszenie przednie wymienia	G	119	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	133	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	97	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	121	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	121	wąskie			szerokie	0.73	0
ustawienie strzyków	G	105	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	101	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	105	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	123	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	75	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	140	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	141	słaba			dobra	0.73	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	106				0.62	-	-
temperament	G	80				0.53	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	110				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	122				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	103				0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	128				0.73	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	129				0.51	0	0