

<b>COKE</b> NAZWA	
<b>DEUM000363862170</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0363862170</b> NUMER	<b>2022-02-19</b> DATA UR.

SHA FOREMAN ET HOLDEUM001406051280
---------------------------------------

COKE HOLDEUM000363862170
-----------------------------

COCA COLA HOLDEUF000362217789
----------------------------------

BROEKS FREEMAX ET HOLNLDM000659209256
SHA GRUMETI ET HOLDEUF001404972967
HUL-STEIN CROWN MA... HOLNLDM000588627231
CHANTRE HOLDEUF000360343456

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>146</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>142</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>113</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>99</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>104</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>110</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>113</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>136</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2998</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.83</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>130</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>127</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>101</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>105</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>105</b>
PRZEŻYwalność	<b>138</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBC	MFF
POF	POF	SCDF						

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>187.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1161</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>72.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.25</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>57.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.18</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>57.7</b>	% LAKTOZY	<b>0.02</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	116	mały			duży	0.76	0
siła mleczności	G	118	niepożądan			pożądan	0.77	0
nogi-racice	G	113	niepożądane			pożądane	0.75	0
wymię	G	115	niepożądane			pożądane	0.78	0
budowa ogólna	G	119	niepożądana			pożądana	0.79	0
wysokość w krzyżu	G	107	niski			wysoki	0.86	0
głębokość tułowia	G	109	plytki			głęboki	0.83	0
szerokość klatki piersiowej	G	118	wąska			szeroka	0.83	0
ustawienie zadu	G	84	uniesiony			spadzisty	0.85	0
szerokość zadu	G	122	wąski			szeroki	0.84	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	99	pionowa			podsiebna	0.81	0
racice	G	101	długa przekątna			krótka przekątna	0.77	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	116	iksowate			równoległe	0.77	0
zawieszenie przednie wymienia	G	113	luźne			mocne	0.84	0
zawieszenie tylne wymienia	G	118	niskie			wysokie	0.82	0
więzadło środkowe wymienia	G	89	słabe			mocne	0.81	0
położenie wymienia	G	106	niskie			wysokie	0.86	0
szerokość wymienia	G	138	wąskie			szerokie	0.78	0
ustawienie strzyków	G	99	szerokie			wąskie	0.85	0
długość strzyków	G	103	krótkie			długie	0.86	0
ustawienie strzyków - tył	G	85	zewnątrzne			wewnętrzne	0.85	0
charakter mleczny	G	109	ordynarny			szlachetny	0.84	0
kondycja	G	110	słaba			mocna	0.85	-
lokomocja	G	116	słaba			dobra	0.78	-
struktura kostna	G	103	słaba			dobra	0.79	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	96				0.69	-	-
temperament	G	95				0.60	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	122				0.70	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	126				0.71	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	119				0.68	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	124				0.78	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	118				0.56	0	0