

<b>TARGET</b> NAZWA	
<b>DEUM000124762725</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0124762725</b> NUMER	<b>2022-01-28</b> DATA UR.

STANTONS 61317
HOLCANM000013440358

MR FRAZZLED ARISTO...
HOLB40M003142041200
MELODY
HOLCANF000013057176
PEAK CHILTON-ET
HOLB40M003145229824
DEL PIERRE
HOLDEUF000123031065

TARGET
HOLDEUM000124762725

DANCING
HOLDEUF000123926849

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>150</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>131</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>126</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>89</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>102</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>104</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>138</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>134</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3611</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.81</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>126</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>133</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>104</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>115</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>134</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>147</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>145.5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1119</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>54.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.09</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>45.7</b>	% BIAŁKA	<b>0.08</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>53.4</b>	% LAKTOZY	<b>0</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	123	mały			duży	0.72	0
siła mleczności	G	122	niepożądany			pożądany	0.74	0
nogi-racice	G	109	niepożądane			pożądane	0.73	0
wymię	G	136	niepożądane			pożądane	0.76	0
budowa ogólna	G	133	niepożądana			pożądana	0.77	0
wysokość w krzyżu	G	127	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	G	95	płytki			głęboki	0.80	0
szerokość klatki piersiowej	G	111	wąska			szeroka	0.81	0
ustawienie zadu	G	91	uniesiony			spadzisty	0.83	0
szerokość zadu	G	121	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	111	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	G	103	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	106	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	G	149	luźne			mocne	0.81	0
zawieszenie tylne wymienia	G	127	niskie			wysokie	0.80	0
więzadło środkowe wymienia	G	80	słabe			mocne	0.79	0
położenie wymienia	G	145	niskie			wysokie	0.83	0
szerokość wymienia	G	99	wąskie			szerokie	0.75	0
ustawienie strzyków	G	99	szerokie			wąskie	0.83	0
długość strzyków	G	107	krótkie			długie	0.84	0
ustawienie strzyków - tył	G	99	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	G	114	ordynarny			szlachetny	0.81	0
kondycja	G	95	słaba			mocna	0.83	-
lokomocja	G	114	słaba			dobra	0.74	-
struktura kostna	G	114	słaba			dobra	0.76	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	78				0.65	-	-
temperament	G	96				0.56	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF	102				0.79	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	117				0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	80				0.78	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	116				0.74	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	135				0.50	0	0