

<b>HM RUW FACE P RED</b> NAZWA	
<b>DEUM000543275796</b> NUMER MIĘDZ.	<b>RW</b> RASA
<b>DE0543275796</b> NUMER	<b>2024-10-13</b> DATA UR.

ELLERBROCK HOLSTEI...  
HOLDEUM000124776846

HM RUW FACE P RED  
HOLDEUM000543275796

BELLE  
HOLNLDF000935270002

GILLESSEN HOLST. H... HOLDEUM000770936248
ELL LESLEY HOLDEUF000124002616
DELTA CARTOON P-RED HOLNLDM000642554909
BELLE HOLNLDF000588507553

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>128</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>127</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>107</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>90</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>132</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>123</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>124</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3576</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.77</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>115</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>129</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>119</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>121</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>129</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>159</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	MFF	POF	POC
SCDF								

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>133.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1027</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>52.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.11</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>40.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.06</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>44.1</b>	% LAKTOZY	<b>-0.05</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	106	mały			duży	0.65	0
siła mleczności	G	103	niepożądany			pożądany	0.67	0
nogi-racice	G	135	niepożądane			pożądane	0.68	0
wymię	G	131	niepożądane			pożądane	0.71	0
budowa ogólna	G	117	niepożądana			pożądana	0.72	0
wysokość w krzyżu	G	101	niski			wysoki	0.80	0
głębokość tułowia	G	74	płytki	<		głęboki	0.76	0
szerokość klatki piersiowej	G	99	wąska			szeroka	0.76	0
ustawienie zadu	G	93	uniesiony			spadzisty	0.79	0
szerokość zadu	G	99	wąski			szeroki	0.77	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	85	pionowa			podsiebna	0.75	0
racice	G	126	długa przekątna			krótka przekątna	0.71	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	136	iksowate			równoległe	0.70	0
zawieszenie przednie wymienia	G	134	luźne			mocne	0.77	0
zawieszenie tylne wymienia	G	119	niskie			wysokie	0.75	0
więzadło środkowe wymienia	G	79	słabe	<		mocne	0.74	0
położenie wymienia	G	131	niskie			wysokie	0.79	0
szerokość wymienia	G	108	wąskie			szerokie	0.70	0
ustawienie strzyków	G	93	szerokie			wąskie	0.79	0
długość strzyków	G	109	krótkie			długie	0.80	0
ustawienie strzyków - tył	G	74	zewnątrzne	<		wewnętrzne	0.78	0
charakter mleczny	G	92	ordynarny			szlachetny	0.77	0
kondycja	G	119	słaba			mocna	0.78	-
lokomocja	G	130	słaba			dobra	0.70	-
struktura kostna	G	106	słaba			dobra	0.70	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	98				0.57	-	-
temperament	G	92				0.47	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	112				0.62	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	101				0.65	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	104				0.60	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	108				0.70	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	118				0.44	0	0