

NAZWA	
<b>FRAM005611080642</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR5611080642</b> NUMER	<b>2025-04-30</b> DATA UR.

ACIDJAZZ  
HOLFRAM005611080642

UPDATE  
HOLFRAM005021940894

UBERBUCK  
HOLFRAF005611080045

DELTA UPWARD HOLNLDM000917636635
POPPE KL I M HAPPY HOLNLDF000630318456
PEAK ALTAPOWERBUCK... HOL840M003213001199
EAK 149543 HOL840F003230182093

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>144</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>135</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>129</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>107</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>105</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>122</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>129</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>117</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2740</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.77</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>116</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>112</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>103</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>105</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>119</b>
PRZEŻYwalność	<b>125</b>

### CECHY GENETYCZNE

BLF RPIF CDF VRF XIF HH5F HH6F

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>162.1</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>367</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>76.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.65</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>43</b>	% BIAŁKA	<b>0.33</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>17.3</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 córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	111	mały			duży	0.66	0
siła mleczności	G	112	niepożądan			pożądan	0.68	0
nogi-racice	G	126	niepożądane			pożądane	0.68	0
wymię	G	131	niepożądane			pożądane	0.71	0
budowa ogólna	G	125	niepożądane			pożądane	0.72	0
wysokość w krzyżu	G	114	niski			wysoki	0.80	0
głębokość tułowia	G	87	płytki			głęboki	0.76	0
szerokość klatki piersiowej	G	97	wąska			szeroka	0.77	0
ustawienie zadu	G	106	uniesiony			spadzisty	0.79	0
szerokość zadu	G	114	wąski			szeroki	0.78	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	97	pionowa			podsiebna	0.75	0
racice	G	109	długa przekątna			krótka przekątna	0.71	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	129	iksowate			równoległe	0.70	0
zawieszenie przednie wymienia	G	124	luźne			mocne	0.77	0
zawieszenie tylne wymienia	G	127	niskie			wysokie	0.76	0
więzadło środkowe wymienia	G	114	słabe			mocne	0.75	0
położenie wymienia	G	123	niskie			wysokie	0.79	0
szerokość wymienia	G	122	wąskie			szerokie	0.70	0
ustawienie strzyków	G	108	szerokie			wąskie	0.80	0
długość strzyków	G	106	krótkie			długie	0.80	0
ustawienie strzyków - tył	G	104	zewnątrzne			wewnętrzne	0.79	0
charakter mleczny	G	109	ordynarny			szlachetny	0.78	0
kondycja	G	96	słaba			mocna	0.79	-
lokomocja	G	129	słaba			dobra	0.70	-
struktura kostna	G	124	słaba			dobra	0.71	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	97				0.59	-	-
temperament	G	102				0.49	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	119				0.63	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	109				0.65	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	103				0.61	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	99				0.70	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	124				0.46	0	0