

<b>AMAROCK</b> NAZWA	
<b>FRAM005940170167</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR5940170167</b> NUMER	<b>2025-03-13</b> DATA UR.

FAVI UMAGA HOLFAM004243545497
----------------------------------

AMAROCK HOLFAM005940170167
-------------------------------

USHUAIA HOLFRAF005940170034
--------------------------------

RODDICK HOLFAM002933739213
FAVI FIRST HOLFRAF004243172773
PARAGUAYSV HOL840M003209481487
ROYALE HOLFRAF005940169788

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>157</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>132</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>138</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>86</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>89</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>126</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>146</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>150</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3564</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>133</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>150</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>117</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>128</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>126</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>137</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>150.4</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1136</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>55.6</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.1</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>47.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.09</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>47.1</b>	% LAKTOZY	<b>-0.07</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	133	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	126	niepożądany			pożądany	0.70	0
nogi-racice	G	128	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	150	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	151	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	136	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	109	plytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	131	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	99	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	155	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	79	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	136	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	119	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	148	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	143	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	116	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	140	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	130	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	116	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	99	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	118	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	122	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	116	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	126	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	92	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	101				0.61	-	-
temperament	G	92				0.50	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	90				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	113				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	81				0.62	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	119				0.72	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	125				0.47	0	0