

<b>UHLMANN</b> NAZWA	
<b>FRAM006951303609</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR6951303609</b> NUMER	<b>2023-11-10</b> DATA UR.

SOLIXOR HOLFRAM002239995033
--------------------------------

UHLMANN HOLFRAM006951303609
--------------------------------

NENA HOLDEUF000363644926
-----------------------------

PERFECT HOLFRAM004421704281
PORSHE HOLFRAF002229184758
SH GIGALINER HOLDEUM000123860591
UEH 24757 HOLDEUF000362824757

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>144</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>131</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>129</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>106</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>106</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>129</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>124</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>109</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3294</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>109</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>111</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>107</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>109</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>130</b>
PRZEŻYwalność	<b>146</b>

### CECHY GENETYCZNE

LGBS

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>142.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>764</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>53.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.23</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>44.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.2</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>29.4</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 córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	111	mały			0.68	0	0
siła mleczności	G	114	niepożądan			0.70	0	0
nogi-racice	G	139	niepożądane			0.70	0	0
wymię	G	127	niepożądane			0.73	0	0
budowa ogólna	G	122	niepożądana			0.74	0	0
wysokość w krzyżu	G	106	niski			0.82	0	0
głębokość tułowia	G	96	płytki			0.78	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	102	wąska			0.79	0	0
ustawienie zadu	G	93	uniesiony			0.81	0	0
szerokość zadu	G	100	wąski			0.80	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	104	pionowa			0.78	0	0
racice	G	112	długa przekątna			0.73	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	141	iksowate			0.72	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	131	luźne			0.79	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	120	niskie			0.78	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	89	słabe			0.77	0	0
położenie wymienia	G	124	niskie			0.82	0	0
szerokość wymienia	G	109	wąskie			0.72	0	0
ustawienie strzyków	G	114	szerokie			0.82	0	0
długość strzyków	G	98	krótkie			0.82	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	97	zewnętrzne			0.81	0	0
charakter mleczny	G	105	ordynarny			0.80	0	0
kondycja	G	103	słaba			0.81	-	-
lokomocja	G	135	słaba			0.72	-	-
struktura kostna	G	128	słaba			0.73	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	91				0.60	-	-
temperament	G	84				0.50	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	114				0.64	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	112				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	120				0.62	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	114				0.72	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	116				0.48	0	0