

<b>RIGINAL</b> NAZWA	
<b>FRAM005944334913</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR5944334913</b> NUMER	<b>2020-09-09</b> DATA UR.

FR7233532198
HOLFRAM007233532198

RIGINAL
HOLFRAM005944334913

NANOSTAR
HOLFRAF005944334429

MOLENKAMP KP CARTE...
HOLNLDM000765751337
MEDAILLE
HOLHRAF007233530851
DE-SU ALTASUPERSTA...
HOLB40M003125982578
CLASSY 212
HOLNLDFO00751485833

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>147</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>143</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>128</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>83</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>107</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>120</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>132</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>100</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3736</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.82</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>109</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>92</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>91</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>87</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>137</b>
PRZEŻYwalność	<b>120</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBS	POF
POF	SCDF							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>194.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1431</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>71.6</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.14</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>61.3</b>	% BIAŁKA	<b>0.13</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>67</b>	% LAKTOZY	<b>-0.02</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	120	mały			duży	0.73	0
siła mleczności	G	117	niepożądany			pożądany	0.74	0
nogi-racice	G	113	niepożądane			pożądane	0.75	0
wymię	G	129	niepożądane			pożądane	0.77	0
budowa ogólna	G	132	niepożądana			pożądana	0.78	0
wysokość w krzyżu	G	132	niski			wysoki	0.85	0
głębokość tułowia	G	104	płytki			głęboki	0.82	0
szerokość klatki piersiowej	G	113	wąska			szeroka	0.82	0
ustawienie zadu	G	98	uniesiony			spadzisty	0.84	0
szerokość zadu	G	110	wąski			szeroki	0.83	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	95	pionowa			podsiebna	0.81	0
racice	G	127	długa przekątna			krótka przekątna	0.77	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	104	iksowate			równoległe	0.77	0
zawieszenie przednie wymienia	G	128	luźne			mocne	0.83	0
zawieszenie tylne wymienia	G	124	niskie			wysokie	0.82	0
więzadło środkowe wymienia	G	120	słabe			mocne	0.80	0
położenie wymienia	G	128	niskie			wysokie	0.85	0
szerokość wymienia	G	114	wąskie			szerokie	0.76	0
ustawienie strzyków	G	105	szerokie			wąskie	0.85	0
długość strzyków	G	101	krótkie			długie	0.85	0
ustawienie strzyków - tył	G	103	zewnątrzne			wewnętrzne	0.84	0
charakter mleczny	G	121	ordynarny			szlachetny	0.83	0
kondycja	G	101	słaba			mocna	0.84	-
lokomocja	G	113	słaba			dobra	0.76	-
struktura kostna	G	104	słaba			dobra	0.77	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	93				0.65	-	-
temperament	G	120				0.55	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	100				0.69	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cók	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	116				0.72	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	87				0.67	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	98				0.76	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cók	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	116				0.53	0	0