

<b>VASCO</b> NAZWA	
<b>FRAM005706524123</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR5706524123</b> NUMER	<b>2024-06-09</b> DATA UR.

<b>PALMER ET</b> HOLDEUM000360992523
<b>PATRIZIO ET</b> HOLDEUM000363803897
<b>DAYLIGHT</b> HOLDEUF000361735661
<b>SAN REMO</b> HOLNLDM000630318564
<b>PAN PAN</b> HOLFRAF005502696759

<b>VASCO</b> HOLFRAM005706524123
-------------------------------------

<b>TENDRESSE</b> HOLFRAF005247933175
---

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>150</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>124</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>142</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>87</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>103</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>134</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>145</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>135</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3155</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>128</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>114</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>112</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>114</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>127</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>141</b>

### CECHY GENETYCZNE

<b>A2A2</b>	<b>BLF</b>	<b>RP1F</b>	<b>CDF</b>	<b>CNF</b>	<b>VRF</b>	<b>DPF</b>	<b>XIF</b>	<b>HH1F</b>
<b>HH3F</b>	<b>HH4F</b>	<b>HH5F</b>	<b>HH6F</b>	<b>HH7F</b>	<b>AB</b>	<b>MFF</b>	<b>POF</b>	<b>POF</b>
<b>SCDC</b>								

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>116</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1365</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>25.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.28</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>45.2</b>	% BIAŁKA	<b>-0.01</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>65.5</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 cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	124	mały			duży	0.70	0
siła mleczności	G	120	niepożądan			pożądan	0.71	0
nogi-racice	G	134	niepożądane			pożądane	0.71	0
wymię	G	140	niepożądane			pożądane	0.74	0
budowa ogólna	G	139	niepożądane			pożądana	0.75	0
wysokość w krzyżu	G	132	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	95	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	109	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	109	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	127	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	86	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	128	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	137	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	143	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	134	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	114	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	146	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	104	wąskie			szerokie	0.73	0
ustawienie strzyków	G	99	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	105	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	99	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	116	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	95	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	132	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	113	słaba			dobra	0.74	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	102				0.62	-	-
temperament	G	93				0.52	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	102				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	124				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	88				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	127				0.72	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	105				0.47	0	0