

<b>VH FAWKESP FALCON</b> NAZWA	
<b>DNKM002468007363</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DK02468007363</b> NUMER	<b>2024-07-29</b> DATA UR.

VH FREEWOOD P FAWK...  
HOLDNKM000000262721

VH FAWKESP FALCON  
HOLDNKM002468007363

-  
HOLNLDFO00597181313

FREEWOOD P HOLDEUM000362375470
TIRSVAD 3STAR SIMO... HOLDNKF002371403202
PEAK DAYNE-ET HOL840M003200824092
STEINAER PFAD HOLS... HOLDEUF000667479242

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>147</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>141</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>125</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>98</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>106</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>118</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>126</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>118</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3089</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>117</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>112</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>99</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>103</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>114</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>135</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	DPF	XIF	HH3F	HH4F	HH7F
AB	MFF	POF	POF	SCDC				

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>185.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>823</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>70.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.38</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>57.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.3</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>42.3</b>	% LAKTOZY	<b>0.03</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	117	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	118	niepożądan			pożądan	0.70	0
nogi-racice	G	131	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	133	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	127	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	114	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	89	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	109	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	91	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	101	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	84	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	133	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	101	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	127	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	123	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	106	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	121	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	118	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	99	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	107	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	108	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	112	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	98	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	118	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	97	słaba			dobra	0.72	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	97				0.60	-	-
temperament	G	102				0.50	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	115				0.63	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	109				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	101				0.62	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	111				0.72	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	116				0.47	0	0