

<b>JOUDAL</b> NAZWA	
<b>FRAM002994001226</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR2994001226</b> NUMER	<b>1994-10-31</b> DATA UR.

-  
HOLFRAM002994001226

LA-POE DANNIX-ET\*...  
HOLFRAM003588001281

-  
HOLFRAF002992000499

WALKWAY CHIEF MARK... HOLUSAM000001773417
BROWSON BELL ALICIA HOLUSAF000011228295
SINGING-BROOK N-B... HOLUSAM000002020049
- HOLFRAF002990000499

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>72</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>98</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>68</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>75</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>114</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>46</b>
PODINDEKS WYMENIA	<b>87</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>59</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>-215</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.77</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>78</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>80</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>87</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>82</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>104</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>70</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>8.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>266</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>5.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.06</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>1.8</b>	% BIAŁKA	<b>-0.08</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</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 córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	-	-	mały			duży	-	-
siła mleczności	-	-	niepożądan			pożądan	-	-
nogi-racice	I	<b>53</b>	niepożądane	<		pożądane	0.48	0
wymię	I	<b>83</b>	niepożądane			pożądane	0.59	0
budowa ogólna	I	<b>90</b>	niepożądane			pożądane	0.62	0
wysokość w krzyżu	I	<b>98</b>	niski			wysoki	0.85	0
głębokość tułowia	I	<b>112</b>	płytki			głęboki	0.60	0
szerokość klatki piersiowej	I	<b>101</b>	wąska			szeroka	0.67	0
ustawienie zadu	I	<b>72</b>	uniesiony	<		spadzisty	0.78	0
szerokość zadu	I	<b>108</b>	wąski			szeroki	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	I	<b>148</b>	pionowa			podsiebna	0.70	0
racice	I	<b>61</b>	długa przekątna	<		krótka przekątna	0.54	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	-	-	iksowate			równoległe	-	-
zawieszenie przednie wymienia	I	<b>91</b>	luźne			mocne	0.74	0
zawieszenie tylne wymienia	I	<b>84</b>	niskie			wysokie	0.69	0
więzadło środkowe wymienia	I	<b>92</b>	słabe			mocne	0.61	0
położenie wymienia	I	<b>94</b>	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	-	-	wąskie			szerokie	-	-
ustawienie strzyków	I	<b>100</b>	szerokie			wąskie	0.84	0
długość strzyków	I	<b>86</b>	krótkie			długie	0.79	0
ustawienie strzyków - tył	I	<b>110</b>	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	I	<b>110</b>	ordynarny			szlachetny	0.68	0
kondycja	-	-	słaba			mocna	-	-
lokomocja	I	<b>65</b>	słaba	<		dobra	0.52	-
struktura kostna	-	-	słaba			dobra	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	MACE	<b>99</b>				0.39	-	-
temperament	MACE	<b>99</b>				0.27	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

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

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	96				0.41	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	-	-				-	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	99				0.47	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	-	-				-	-	-