

<b>LEXUS</b> NAZWA	
<b>840M003205704083</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3205704083</b> NUMER	<b>2019-07-25</b> DATA UR.

<b>LEXUS</b>
HOL840M003205704083

PINE-TREE CW LEGAC...
HOL840M003142332722

WELCOME SLAMDUNK K...
HOL840F003146240775

MELARRY JOSUPER FR...
HOLUSAM000074261651

ENDCO YODER L7933 ...
HOL840F003125945361

OCD SPRING SLAMDUN...
HOL840M003133106371

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>144</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>105</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>64</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>105</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>105</b>
PODINDEKS WYMENIA	<b>111</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>131</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3903</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.89</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>128</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>123</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>94</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>102</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>128</b>
PRZEŻYwalność	<b>144</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>198.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1333</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>88.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.34</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>55.2</b>	% BIAŁKA	<b>0.1</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>62.4</b>	% LAKTOZY	<b>-0.02</b>
LICZBA CÓREK	<b>170</b>	LICZBA OBÓR	<b>36</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	F	105	mały			duży	0.67	33	14
siła mleczności	F	106	niepożądan			pożądan	0.70	33	14
nogi-racice	MACE	98	niepożądane			pożądane	0.60	68	25
wymię	MACE	120	niepożądane			pożądane	0.68	68	25
budowa ogólna	MACE	112	niepożądane			pożądana	0.71	68	25
wysokość w krzyżu	MACE	96	niski			wysoki	0.88	192	36
głębokość tułowia	MACE	98	płytki			głęboki	0.79	192	36
szerokość klatki piersiowej	MACE	102	wąska			szeroka	0.77	192	36
ustawienie zadu	MACE	69	uniesiony	<		spadzisty	0.86	192	36
szerokość zadu	MACE	92	wąski			szeroki	0.82	192	36
postawa nóg tylnych - widok z boku	FI	113	pionowa			podsiebna	0.74	33	14
racice	MACE	117	długa przekątna			krótka przekątna	0.63	192	36
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	92	iksowate			równoległe	0.64	192	36
zawieszenie przednie wymienia	MACE	118	luźne			mocne	0.81	192	36
zawieszenie tylne wymienia	MACE	111	niskie			wysokie	0.78	192	36
więzadło środkowe wymienia	F	85	słabe			mocne	0.65	33	14
położenie wymienia	MACE	109	niskie			wysokie	0.87	192	36
szerokość wymienia	F	114	wąskie			szerokie	0.66	33	14
ustawienie strzyków	F	88	szerokie			wąskie	0.77	33	14
długość strzyków	MACE	94	krótkie			długie	0.86	192	36
ustawienie strzyków - tył	FI	95	zewnątrzne			wewnętrzne	0.85	33	14
charakter mleczny	F	104	ordynarny			szlachetny	0.75	33	14
kondycja	F	93	słaba			mocna	0.76	-	-
lokomocja	F	104	słaba			dobra	0.51	-	-
struktura kostna	F	110	słaba			dobra	0.69	33	14

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	F	90				0.88	-	-
temperament	F	90				0.82	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	FI	111				0.79	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	112				0.58	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	FI	94				0.72	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	FI	127				0.65	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	F	98				0.61	105	3