



M · C · B

MAŁOPOLSKIE CENTRUM BIOTECHNIKI  
Sp. z o. o.

## OUM

**FR0118026181**

ur. Rasa Montbeliarde

Ojciec		Matka	
LANDROVER FR7032227017		MELODY FR0115009448	
Ojciec ojca	Matka ojca	Ojciec matki	Matka matki
HUSQVARNA FR2547124018	HYUNDAI FR2546584295	ILLIAM FR7402574327	HARMONY FR0112004733

### PARAMETRY OGÓLNE

ISU	Rodzaj wyceny	Ind. Ogól.	aAa
<b>146</b>	<b>GENOM.</b>	<b>146</b>	<b>432516</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INEL	wyd. mleka [kg]	wyd. tłuszczu [kg]	% tłuszcz	wyd. białka [kg]	% białka
<b>31</b>	<b>332</b>	<b>17</b>	<b>0.09</b>	<b>26</b>	<b>0.22</b>
powtarzalność	ilość córek	ilość stad	Cask	Beta Kazeina	
<b>69</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>BB</b>	<b>A2A2</b>	

### CECHY FUNKCJONALNE

szybk. Udoju	Temper.	łatw. wyciel.	łatw. wyciel. córek.	żywot. cieląt	Zdrow. wymien.
<b>109</b>	<b>105</b>	<b>90</b>	<b>87</b>	<b>92</b>	<b>0.8</b>
Komór. Somaty.	Mastitis kliniczne	Synteż. Płodności	Płod. Krowy	Płod. Jałówki	Odcchl. Wycielenia
<b>0.7</b>	<b>0.8</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0.3</b>
Długow.					
<b>0.3</b>					

### Ocena pokroju córek

powtarzalność	liczba córek	liczba stad
<b>68</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### WARTOŚĆ HODOWLANA DLA CECH POKROJU

Typ	105		
Kalib.	102		
Wysokość	95	niska	wysoka
Szer. Klatki	101	wąska	szeroka
Głęb. Klatki	103	plytka	głęboka
Głęb. Ciąła	103	plytka	głęboka
Zad	101		
Dług. Zadu	101	krótki	długi
Szer. Zadu	110	wąski	szeroki
Szerok.Stawu.biodr.	110	wąski	szeroki
Pochyl. Zadu	107	pochylony	uniesiony
Nogi i Racice	105		
Ustaw. Nóg	99	zpionowane	szablowane
Ustaw. Racic - piętka	100	niska	wysoka
Grub. Staw. Skok.	110	gruby	cienki
Tylne nogi z tyłu	96	do wewnątrz	na zewnątrz
Wymię	104		
Przód. Wymi.	103	luźny	mocny
Wysok. Tyłu wymien.	100	niska	wysoka
Szer. Tyłu. Wym.	110	wąska	szeroka
Głębokość wymienia	108	głębokie	plytkie
Balans wym.	104	tylny	przedni
Więzadł.	88	slabe	mocne
Rozm. Przed. Strzyk.	103	szerokie	wąskie
Orient. Strzyk.	102	na zewnątrz	do wewnątrz
Strzyki	106		
Dług. Strzyk.	110	długie	krótkie
Kształ. Strzyk.	87	cienkie	grube
Umięśnien.	100		