



M · C · B

MAŁOPOLSKIE CENTRUM BIOTECHNIKI
Sp. z o. o.

OUPER

FR4318187551

ur. Rasa Montbeliarde

Ojciec		Matka	
MILTON FR0116003935		MARQUISE FR5250192660	
Ojciec ojca	Matka ojca	Ojciec matki	Matka matki
INGENIO FR2527807548	IROQUOISE FR4312165594	HUMMER FR3803232417	INVASION FR5250192331

PARAMETRY OGÓLNE

ISU	Rodzaj wyceny	Ind. Ogól.	aAa
149	GENOM.	149	426315

CECHY PRODUKCYJNE

INEL	wyd. mleka [kg]	wyd. tłuszczu [kg]	% tłuszcz	wyd. białka [kg]	% białka
18	223	23	0.2	12	0.09
powtarzalność	ilość córek	ilość stad	Cask	Beta Kazeina	
69	0	0	AB	A1A2	

CECHY FUNKCJONALNE

szybk. Udoju	Temper.	łatw. wyciel.	łatw. wyciel. córek.	życot. cieląt	Zdrow. wymien.
116	96	89	91	92	1.1
Komór. Somaty.	Mastitis kliniczne	Synteż. Płodności	Płod. Krowy	Płod. Jaiówki	Odcchl. Wycielenia
1.1	1	1.4	0.9	0.6	1.6
Długow.					
0.9					

Ocena pokroju córek

powtarzalność	liczba córek	liczba stad
68	0	0

WARTOŚĆ HODOWLANA DLA CECH POKROJU

Typ	116		
Kalib.	110		
Wysokość	107	niska	wysoka
Szer. Klatki	105	wąska	szeroka
Głęb. Klatki	112	plytka	głęboka
Głęb. Ciała	108	plytka	głęboka
Zad	106		
Dług. Zadu	113	krótki	długi
Szer. Zadu	95	wąski	szeroki
Szerok.Stawu.biodr.	102	wąski	szeroki
Pochyl. Zadu	98	pochylony	uniesiony
Nogi i Racice	103		
Ustaw. Nóg	86	zpionowane	szablowane
Ustaw. Racic - piętki	100	niska	wysoka
Grub. Staw. Skok.	96	gruby	cienki
Tylne nogi z tyłu	104	do wewnątrz	na zewnątrz
Wymię	114		
Przód. Wymi.	116	luźny	mocny
Wysok. Tyłu wymien.	94	niska	wysoka
Szer. Tyłu. Wym.	102	wąska	szeroka
Głębokość wymienia	121	głębokie	plytkie
Balans wym.	124	tylny	przedni
Więzadł.	97	slabe	mocne
Rozm. Przed. Strzyk.	101	szerokie	wąskie
Orient. Strzyk.	98	na zewnątrz	do wewnątrz
Strzyki	112		
Dług. Strzyk.	110	długie	krótkie
Kształ. Strzyk.	71	ciénkie	grube
Umieśnien.	109		