



PROGENESIS MANHATTAN  
 FLY-HIGHER RNEGADE MARCH GP-84-2YR-CAN 1\*  
 S-S-I PR RENEGADE  
 FLY-HIGHER HERO MISS VG-86-4YR-USA  
 ENDCO SUPERHERO  
 FLY-HIGHER RUBI HAPPY VG-86-3YR-USA

**GPA LPI +3464 PRO\$ 1970**

DPF MFF RDF BLF CNF BYF MWC CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Реестр. номер #: HOCANM13777479 aAa: 234165 DMS:  
 Дата народження: 11/20/2020 Карра казеїн: АВ Beta казеїн: A2A2

ПРОДУКТИВНІСТЬ		13 Стад 88 Дочок 91% Повт			GMACE 26*APR	
Молоко кг	Жир кг	Жир %	Білок кг	Білок %		
<b>-347</b>	<b>109</b>	<b>+1.08</b>	<b>34</b>	<b>+0.39</b>		
Швидкість молоковіддачі	Температент (підчас доїння)	Зниження Викидів Метану	Конверсія Корму	BMR		
<b>103</b>	<b>98</b>	<b>106</b>	<b>99</b>	<b>95</b>		

ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ		Інд. Імун. 97	
Тривалість продуктивного життя	<b>103</b>	Імунітет Телят	<b>89</b>
Індекс соматичних клітин	<b>102</b>	Легкість отелень	<b>102</b>
Запліднювальна здатність дочок	<b>101</b>	Легкість отелень дочок	<b>102</b>
Індекс Вгодованості	<b>106</b>	Резистентність до Метаболічних	<b>99</b>
Резистентність до Маститів	<b>106</b>		<b>98</b>
Персистентність Лактації	<b>104</b>		

ТИП	G Стад	G Дочок	83% Повт	GPA 26*APR	
Тип				<b>4</b>	Молочна сила <b>1</b>
Молочна система				<b>3</b>	Крижі <b>3</b>
Кінцівки				<b>3</b>	

Глибина вимені				Мілке	<b>7S</b>
Текстура вимені				М'ясисте	<b>-5</b>
Центральна зв'язка				Слабка	<b>-10</b>
Переднє прикріплення вимені				Міцне	<b>10</b>
Розміщення передніх дійок				Зближене	<b>1C</b>
					<b>0</b>
					<b>2</b>
Розміщення задніх дійок				Широко	<b>3W</b>
Довжина дійок				Короткі	<b>3S</b>
Кут ратиці				Гострий	<b>0</b>
Висота ратиці				Висока	<b>2</b>
Якісна характеристика кісток				Грубі	<b>-4</b>
Задні кінцівки. Вид збоку				Прямі	<b>0</b>
Задні кінцівки. Вид ззаду				Прямі	<b>1</b>
Ріст				Високий	<b>2T</b>
Ширина грудей				Широка	<b>6</b>
Глибина тулуба				Мілка	<b>-4</b>
Кутастість				Невипуклі	<b>0</b>
Міцність попереку				Провислий	<b>-2</b>
Нахил заду				Звислий	<b>2L</b>
Ширина заду				Широкий	<b>2</b>



COOKIECUTTER MOM HALO  
 FIFTH DAM