



SILVERRIDGE V MOGUL EVON

DAM



WESTENRADE ALTASPRING

SILVERRIDGE V MOGUL EVON VG-87-2YR-CAN 2*

MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL

VELTHUIS S G SNOW EVENING VG-87-2YR-CAN 5*

FLEVO GENETICS SNOWMAN

CALBRETT PLANET EVE VG-87-7YR-CAN 13*

GTPI 2748

TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF

#: HOCANM12264620

aAa: 432516

DMS: 135,345

Роден: 09/13/2015

Капа Казеин: AA

Бета Казеин: A1A2

ПРОДУКТИВНОСТ	Г Стада	Г Дъщ.	80% Над.	CDCB-G / 08-18	
Мляко Паунди	Масло Паунди	Масло %	Протеин Паунди	Протеин %	
1763	90	+0.08	58	+0.01	
NM\$ 858	CM\$ 868	FM\$ 839	GM\$ 817	DWP\$ 855	

ЗДРАВЕН СТАТУС & РЕПРОДУКЦИЯ

Продуктивен Живот	5.2	Лекота на Отелване	7.1%
Соматични Клетки	2.96	Раждаема лекота на дъщерите	2.6%
Дъщерен процент на забременяване	1.7	Мъртворождаване	7.7%
Пригодност за живот	0.8	Мъртворождаване на дъщерите	4.6%
индекс на фертилитета	1.8	ефективност на фуража	192

СТРУКТУРА	Г Стада	Г Дъщ.	79% Над.	HAUSA-G / 08-18	
птат	2.47	Композиция на Тялото	0.26		
Виме	2.84	Млечна Композиция	1.62		
Копита & Крайници	1.65				

Височ. на Тяло				Високо	+1.33
Здравина на Тялото				Силно	+0.68
Дълб на Гр. Кош				Дълбок	+0.74
Млечни Форми				Ъгловати	+1.72
Ъгъл на Крупата				Наклонен	+0.47
Широчина в Задна Част				Широк	+1.27
Зад. Крайн. Странично				Изправени	-0.63
Зад. Крайн. Отзад				Прави	+2.16
Ъгъл на Копитото				Голям	+1.55
Оц на Копита & Крайници				Висока	+1.67
Захв. пр. част на Вимето				Зраво	+3.26
Зад. Ч. Виме вис на захв.				Висока	+4.17
Зад. Ч. Виме шир. на захв.				Широка	+3.84
Бразда на Вимето				Силно изр.	+1.02
Дълбочина на Вимето				Плитко	+2.10
Постан Предни Цицки				Тясна	+1.29
Постан Задни Цицки				Тясна	+1.04
Дълж. Предни Цицки				Къси	-1.24