



WESTENRADE ALTASPRING

NO-FLA SUPERSIRE 36627

SEAGULL-BAY SUPERSIRE

NO-FLA ERDMAN MIA 31553

KINGS-RANSOM ERDMAN CRI

NO-FLA NIFTY ROYAL 25011

GTPI 2589

TR TL TY TV 99%-I

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF

#: NO840M3129449676

aAa: 423516

DMS: 345

Роден: 07/01/2015

Капа Казеин: BE

Бета Казеин: A1A2

ПРОДУКТИВНОСТ	С Стада	С Дъщ.	80% Над.	CDCB-G / 08-18	
Мляко Паунди	Масло Паунди	Масло %	Протеин Паунди	Протеин %	
1246	64	+0.06	46	+0.03	
NM\$ 771	CMS 790	FMS 734	GM\$ 749	DWPS 973	

ЗДРАВЕН СТАТУС & РЕПРОДУКЦИЯ

Продуктивен Живот	6.4	Лекота на Отелване	7.0%
Соматичи Клетки	2.78	Раждаема лекота на дъщерите	2.8%
Дъщерен процент на забременяване	2.3	Мъртвораждаване	6.9%
Пригодност за живот	2.5	Мъртвораждаване на дъщерите	4.5%
индекс на фертилитета	3.0	ефективност на фуража	152

СТРУКТУРА	С Стада	С Дъщ.	77% Над.	HAUSA-G / 08-18	
птат	1.33	Композиция на Тялото	-0.31		
Виме	2.04	Млечна Композиция	0.57		
Копита & Крайници	0.97				

Височ.на Тяло				Високо	+0.22
Здравина на Тялото				Нежко	-0.10
Дълб.на Гр. Кош				Плътък	-0.31
Млечни Форми				Ъгловати	+0.80
Ъгъл на Крупата				Наклонен	+0.65
Широчина в Задна Част				Широк	+0.64
Зад Крайн.Странично				Изправени	-0.84
Зад Крайн.Отзад				Прави	+1.01
Ъгъл на Копитото				Голям	+0.40
Оц.наКопита & Крайници				Висока	+0.96
Захв.пр.част на Вимето				Зраво	+1.79
Зад.Ч.Виме вис на захв.				Висока	+2.53
Зад.Ч.Виме шир на захв.				Широка	+2.33
Бразда на Вимето				Силно изр.	+1.18
Дълбочина на Вимето				Плътко	+1.79
Постан Предни Цицки				Тясна	+0.74
Постан Задни Цицки				Тясна	+1.04
Дълж Предни Цицки				Къси	-0.18