



# AltaRECOIL

011HO11736

PEAK ALTARECOIL-ET

AltaSPRING X JACEY X ROBUST

HO840M003130641796 | Дата на ражд. 5/28/2015

Kappa-Casein AB | Beta-Casein A2A2

Халлотипове HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV TY

aAa 432 | DMS 135,561 | EFI 10.2 %

Оценка USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

## ЕКСТЕРИОР На основата на 130 Дъщери в 45 Стада (87% Rel)

ТРАТ	Виме	Крака и коп.	Височина тяло	Здравина тяло	Дълб. тяло	Млечни форми	Ъгъл крупа	Ширина крупа	Задни кр. отстр.	Задни кр. отзад	Ъгъл копито	Инд. кр. и коп.	Закр. виме отпр	Вис. виме отзад	Шир. виме отз.	Бразда виме	Дълб. виме	Предни цицки	Задни цицки	Дължина цицки
+0.98	+1.57	+1.33	-0.78	-1.00	-0.91	+0.95	+0.31	-0.16	-0.24	+1.14	+0.38	+1.10	+0.37	+2.18	+2.01	+1.80	+0.61	+0.87	+1.62	-1.49
			Ниско	Нежно	Плитко	Изразени	Наклон.	Тясна	Изправ.	Изправ.	Голям	Висок	Здраво	Високо	Широко	Силно изр.	Плитко	Близко	Близко	Къси

## РОДОСЛОВИЕ

Баща	WESTENRADE ALTASPRING
Майка	BLUMENFELD JACEY 4471-ET
БМ	COYNE-FARMS JACEY CRI-ET
ММ	BLUMENFELD ROBUST 3925
БММ	ROYLANE SOCRA ROBUST-ET
МММ	BLUMENFELD SH PRAYER

TPI

2652

NM\$

493



## ПРОДУКТИВНОСТ

Мляко	+1186 Lbs	95% Дост.
Протеин	+49 Lbs	+0.04%
Мазнини	+21 Lbs	-0.08%
Печалба сирене	+\$516	

## На основата на 667 Дъщери в 154 Стада (36% US Дъщери)

Млеконадой - US дъщери	+28768 Lbs	36%
Масленост - US дъщери	+1107 Lbs	3.8%
Протеин - US дъщери	+918 Lbs	3.2%

## ЗДРАВЕ

Прод. живот	+4.8	Заплодяемост дъщ.	+2.2
Жизнеспособност	+0.1	Заплодяемост крави	3.0
Соматични клетки	+2.95	Заплодяемост юници	3.0
Мастити	1.3%	Метрити	0.4%
Кетози	1.4%	Завъртане на сиричника	0.4%
Задържана плацента	-0.2%	Млечна треска	0.1%

## ЛЕКОТА НА ОТЕЛВАНЕ

Лекота отелв. бик	6.6%	98% Дост.	6948 Набл.
Лекота отелв. дъщ.	6.9%	87% Дост.	135 Набл. 392 дъщ.
Мъртвород. бик	8.4%	95% Дост.	7113 Набл.
Мъртвород. дъщ.	7.0%	83% Дост.	128 Набл. 385 дъщ.