



# AltaNOTION

011HO12422

PEAK ALTANOTION-ET

RESOLVE X DRACO X SUPERSIRE

HO840M003149336668 | Дата на ражд. 3/30/2018

Kappa-Casein AA | Beta-Casein A1A1

Халлотипове HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV TY

aAa 432 | DMS 345,456 | EFI 10.0 %

Оценка USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

## ЕКСТЕРИОР На основата на 0 Дъщери в 0 Стада (77% 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
+0.29	+1.01	-0.78	+0.29	+0.07	-0.46	-0.67	+0.87	-0.66	-1.68	-0.85	-0.01	-0.57	+1.35	+0.81	+0.75	+0.87	+1.35	+0.30	+0.71	-0.11
			Високо	Здраво	Плитко	Слабо изр.	Наклон.	Тясна	Изправ.	X - образни	Малък	Нисък	Здраво	Високо	Широко	Силно изр.	Плитко	Близко	Близко	Къси

## РОДОСЛОВИЕ

Баща	BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET
Майка	G-DERUYTER NOELLE-ET
БМ	MR COIN DRACO 15006-ET
ММ	OKDS SUPERSIRE 3406-ET
БММ	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
МММ	OKDS OBSERVER 1356

TPI

2724

NM\$

622



## ПРОДУКТИВНОСТ

Мляко	+1308 Lbs	79% Дост.
Протеин	+51 Lbs	+0.04%
Мазнини	+39 Lbs	-0.04%
Печалба сирене	+\$647	

## На основата на 0 Дъщери в 0 Стада (100% US Дъщери)

Млеконадой - US дъщери		
Масленост - US дъщери		
Протеин - US дъщери		

## ЗДРАВЕ

Прод. живот	+5.9	Заплодяемост дъщ.	+3.7
Жизнеспособност	+2.9	Заплодяемост крави	4.6
Соматични клетки	+2.75	Заплодяемост юници	0.1
Мастити	3.2%	Метрити	1.5%
Кетози	1.1%	Завъртане на сирищника	0.2%
Задържана плацента	0.4%	Млечна треска	0.1%

## ЛЕКОТА НА ОТЕЛВАНЕ

Лекота отелв. бик	6.7%	62% Дост.	0 Набл.
Лекота отелв. дъщ.	5.6%	60% Дост.	0 Набл. 0 дъщ.
Мъртвород. бик	6.9%	57% Дост.	0 Набл.
Мъртвород. дъщ.	4.8%	57% Дост.	0 Набл. 0 дъщ.