



AltaNOTION

011H012422

PEAK ALTANOTION-ET

RESOLVE X DRACO X SUPERSIRE

H0840M003149336668 | 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 10.2% | RHA 98%

Оценка USA-202112

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 12/2021

ЕКСТЕРИОР На основата на 0 Дъщери в 0 Стада (80% Rel)					
РТАТ	0.16	Udder Composite		1.30	
Body Weight Composite	0.48	Foot & Leg Composite		-1.34	
	-2	-1	0	1	2
Височина тяло					+0.16 Високо
Здравина тяло					+0.29 Здраво
Дълб. тяло					-0.39 Плитко
Млечни форми					-0.70 Слабо изр.
Ъгъл крупа					+0.84 Наклон.
Ширина крупа					-0.36 Тясна
Задни кр. отстр.					-1.69 Изправ.
Задни кр. отзад					-1.14 Х - образни
Ъгъл копито					-0.01 Малък
Инд. кр. и коп.					-1.23 Нисък
Закр. виме отпр.					+1.62 Здраво
Вис. виме отзад					+1.19 Високо
Шир. виме отз.					+1.09 Широко
Бразда виме					+0.95 Силно изр.
Дълб. виме					+1.37 Плитко
Предни цицки					+0.80 Близко
Задни цицки					+1.02 Близко
Дължина цицки					-0.27 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	2682	NM\$	718
-----	-------------	------	------------



ПРОДУКТИВНОСТ				
Мляко	+1362 Lbs	82% Дост.	CM\$	\$731
Протеин	+52 Lbs	+0.03%	FM\$	\$657
Мазнини	+38 Lbs	-0.05%	GM\$	\$726

На основата на 0 Дъщери в 0 Стада (100% US Дъщери)	
Млеконадой - US дъщери	
Масленост - US дъщери	
Протеин - US дъщери	

ЗДРАВЕ			
Прод. живот	+5.1	Заплодяемост дъщ.	+2.7
Заплодяемост крави	3.7	Заплодяемост юници	0.0
Cow Livability	+2.3	Heifer Livability	+1.4
Соматични клетки	+2.71	MAST	3.8%
METR	1.7%	KETO	1.9%
DA	0.2%	RETP	0.4%
Feed Saved	-60	MFEV	+0.2%
Zoetis DWP\$	\$781	Zoetis WT\$	\$61
Zoetis CW\$	\$65		

ЛЕКОТА НА ОТЕЛВАНЕ					
Лекота отелв. бик	1.8%	77% Дост.	Мъртвород. бик	5.1%	64% Дост.
Лекота отелв. дъщ.	1.5%	70% Дост.	Мъртвород. дъщ.	3.9%	63% Дост.