



AltaRECHARGE

011H015684

PEAK ALTARECHARGE-ET

TORRO X MARIUS X AltaTOPSHOT

H0840M003215425398 | Дата на ражд. 4/21/2020

Kappa-Casein BE | Beta-Casein A1A2

Халлотипове HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TR TV TY

aAa 315 | DMS 135,561 | EFI 10.5% | RHA 99%

Оценка USA-202112

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 12/2021

ЕКСТЕРИОР На основата на 0 Дъщери в 0 Стада (77% Rel)						
РТАТ	0.86	Udder Composite		1.43		
Body Weight Composite	-0.80	Foot & Leg Composite		0.12		
	-2	-1	0	1	2	
Височина тяло					+0.29	Високо
Здравина тяло					-0.35	Нежно
Дълб. тяло					-0.02	Плитко
Млечни форми					+1.44	Изразени
Ъгъл крупа					+0.46	Наклон.
Ширина крупа					+0.39	Широка
Задни кр. отстр.					-0.61	Изправ.
Задни кр. отзад					-0.34	X - образни
Ъгъл копито					+0.06	Голям
Инд. кр. и коп.					+0.34	Висок
Закр. виме отпр.					+0.96	Здраво
Вис. виме отзад					+2.22	Високо
Шир. виме отз.					+2.33	Широко
Бразда виме					+1.21	Силно изр.
Дълб. виме					+0.40	Плитко
Предни цицки					+0.92	Близко
Задни цицки					+1.33	Близко
Дължина цицки					-1.23	Къси

РОДОСЛОВИЕ	
Баща	MAPLEHURST DELROY TORRO-ET
Майка	PEAK OLINKA-ET
БМ	PROGENESIS MARIUS
ММ	PEAK ORCHID-ET
БММ	BOMAZ ALTATOPSHOT-ET
МММ	CLEAR-ECHO OVATION-ET

TPI	2926	NM\$	940
-----	-------------	------	------------



ПРОДУКТИВНОСТ				
Мляко	+788 Lbs	79% Дост.	CM\$	\$955
Протеин	+46 Lbs	+0.07%	FM\$	\$830
Мазнини	+104 Lbs	+0.26%	GM\$	\$932

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

ЗДРАВЕ			
Прод. живот	+4.9	Заплодяемост дъщ.	+1.0
Заплодяемост крави	2.9	Заплодяемост юници	1.5
Cow Livability	+1.8	Heifer Livability	+0.4
Соматични клетки	+2.85	MAST	1.0%
METR	1.0%	KETO	1.5%
DA	0.3%	RETP	-0.3%
Feed Saved	39	MFEV	0.0%
Zoetis DWP\$	\$891	Zoetis WT\$	\$49
Zoetis CW\$	\$3		

ЛЕКОТА НА ОТЕЛВАНЕ					
Лекота отелв. бик	15%	63% Дост.	Мъртвород. бик	5.9%	58% Дост.
Лекота отелв. дъщ.	1.3%	58% Дост.	Мъртвород. дъщ.	5.2%	55% Дост.