



AltaNERVE

011H012370

PEAK ALTANERVE-ET

FRAZZLED X MONTROSS X SUPERSIRE

H0840M003147840180 | Дата на ражд. 1/30/2018

Kappa-Casein AB | Beta-Casein A2A2

Халлотипове HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TR TV TY

aAa 342 | DMS 345,234 | EFI 10.0% | RHA 99%

Оценка USA-202112

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 12/2021

ЕКСТЕРИОР На основата на 0 Дъщери в 0 Стада (81% Rel)

РТАТ	0.96	Udder Composite	1.11
Body Weight Composite	-0.29	Foot & Leg Composite	-0.25

	-2	-1	0	1	2	
Височина тяло						-0.01 Ниско
Здравина тяло						+0.25 Здраво
Дълб. тяло						+0.17 Дълбоко
Млечни форми						+1.25 Изразени
Ъгъл крупа						-0.07 Висока
Ширина крупа						+0.65 Широка
Задни кр. отстр.						+0.32 Саблев.
Задни кр. отзад						-0.69 Х - образни
Ъгъл копито						-0.36 Малък
Инд. кр. и коп.						-0.08 Нисък
Закр. виме отпр.						+0.83 Здраво
Вис. виме отзад						+1.92 Високо
Шир. виме отз.						+2.07 Широко
Бразда виме						+0.26 Силно изр.
Дълб. виме						-0.12 Дълкобо
Предни цицки						-0.23 Далече
Задни цицки						+0.03 Блиско
Дължина цицки						+0.07 Дълги

РОДОСЛОВИЕ

Баща	MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Майка	JIMTOWN MONTROSS NYNA
БМ	BACON-HILL MONTROSS-ET
ММ	JIMTOWN SS NARCY
БММ	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
МММ	JIMTOWN ALEX NARCISA-ET

TPI	2648	NM\$	731
-----	------	------	-----



ПРОДУКТИВНОСТ

Мляко	+1824 Lbs	82% Дост.	CM\$	\$732
Протеин	+51 Lbs	-0.02%	FM\$	\$742
Мазнини	+46 Lbs	-0.08%	GM\$	\$649

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.	-0.5
Заплодяемост крави	1.0	Заплодяемост юници	3.5
Cow Livability	+0.1	Heifer Livability	+1.9
Соматични клетки	+2.82	MAST	-0.4%
METR	0.5%	KETO	1.3%
DA	0.1%	RETP	0.2%
Feed Saved	33	MFEV	0.0%
Zoetis DWP\$	\$781	Zoetis WT\$	\$74
Zoetis CW\$	\$50		

ЛЕКОТА НА ОТЕЛВАНЕ

Лекота отелв. бик	1.9%	98% Дост.	Мъртвород. бик	5.1%	94% Дост.
Лекота отелв. дъщ.	2.3%	70% Дост.	Мъртвород. дъщ.	4.4%	63% Дост.