



# AltaOVID

011H012127

PEAK ALTAOVID-ET

SUPERHERO X YODER X LEXOR

H0840M003139851911 | Дата на ражд. 11/24/2016

Kappa-Casein AE | Beta-Casein A1A2

Халотипове HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV TY

aAa 423 | DMS 345,135 | EFI 10.3% | RHA 99%

Оценка USA-202112

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 12/2021

ЕКСТЕРИОР На основата на 27 Дъщери в 5 Стада (86% Rel)				
РТАТ	1.23	Udder Composite		0.89
Body Weight Composite	0.16	Foot & Leg Composite		0.24
	-2	-1	0	1 2
Височина тяло				+1.79 Високо
Здравина тяло				+0.33 Здраво
Дълб. тяло				+0.70 Дълбоко
Млечни форми				+1.53 Изразени
Ъгъл крупа				+1.45 Наклон.
Ширина крупа				+1.03 Широка
Задни кр. отстр.				-0.62 Изправ.
Задни кр. отзад				+0.17 Изправ.
Ъгъл копито				-0.04 Малък
Инд. кр. и коп.				+0.79 Висок
Закр. виме отпр.				+1.17 Здраво
Вис. виме отзад				+1.40 Високо
Шир. виме отз.				+1.69 Широко
Бразда виме				+0.91 Силно изр.
Дълб. виме				+0.97 Плитко
Предни цицки				+0.24 Близко
Задни цицки				+0.43 Близко
Дължина цицки				-0.03 Къси

РОДОСЛОВИЕ	
Баща	ENDCO SUPERHERO-ET
Майка	CLEAR-ECHO OVATION-ET
БМ	WOODCREST MOGUL YODER-ET
ММ	CLEAR-ECHO LEXOR 2788-ET
БММ	GENERATIONS LEXOR
МММ	CLEAR-ECHO OBSERVER 2280-ET

TPI	2648	NM\$	632
-----	------	------	-----

ПРОДУКТИВНОСТ				
Мляко	+1089 Lbs	95% Дост.	CM\$	\$640
Протеин	+42 Lbs	+0.03%	FM\$	\$584
Мазнини	+45 Lbs	+0.01%	GM\$	\$632

На основата на 223 Дъщери в 40 Стада (78% US Дъщери)			
Млеконадой - US дъщери		+29203 Lbs	78%
Масленост - US дъщери		+1167 Lbs	4.0%
Протеин - US дъщери		+929 Lbs	3.2%

ЗДРАВЕ			
Прод. живот	+4.3	Заплодяемост дъщ.	+1.9
Заплодяемост крави	3.1	Заплодяемост юници	-1.3
Cow Livability	+1.5	Heifer Livability	+0.3
Соматични клетки	+2.86	MAST	2.3%
METR	2.1%	KETO	1.2%
DA	0.1%	RETP	-0.1%
Feed Saved	-57	MFEV	0.0%
Zoetis DWP\$	\$423	Zoetis WT\$	\$-1
Zoetis CW\$	\$-82		

ЛЕКОТА НА ОТЕЛВАНЕ					
Лекота отелв. бик	1.6%	96% Дост.	Мъртвород. бик	5.1%	91% Дост.
Лекота отелв. дъщ.	1.5%	76% Дост.	Мъртвород. дъщ.	3.5%	77% Дост.