



AltaMOPAN

011HO11406

RR ALTAMOPAN

MOGUL X SUPER X GOLDWYN

HODEUM000355936976 | Дата на ражд. 11/5/2012

Kappa-Casein AA | Beta-Casein A2A2

Халлотипове HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV TY

aAa 345126 | EFI 9.0 %

Оценка USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

ЕКСТЕРИОР На основата на 1057 Дъщери в 260 Стада (96% Rel)

РТАТ		+1.32
Виме		+2.09
Крака и коп.		+1.53
	-2 -1 0 1 2	
Височина тяло		-0.65 Ниско
Здравина тяло		-0.75 Нежно
Дълб. тяло		+0.26 Дълбоко
Млечни форми		+1.74 Изразени
Ъгъл крупа		+0.32 Наклон.
Ширина крупа		-0.25 Тясна
Задни кр. отстр.		-1.97 Изправ.
Задни кр. отзад		+1.89 Изправ.
Ъгъл копито		+0.20 Голям
Инд. кр. и коп.		+1.28 Висок
Закр. виме отпр		+1.58 Здраво
Вис. виме отзад		+2.87 Високо
Шир. виме отз.		+2.64 Широко
Бразда виме		+1.70 Силно изр.
Дълб. виме		+0.19 Плитко
Предни цицки		+1.25 Близко
Задни цицки		+2.04 Близко
Дължина цицки		-0.05 Къси

TPI	2340	NM\$	284
-----	-------------	------	------------



ПРОДУКТИВНОСТ

Мляко	+797 Lbs	98% Дост.
Протеин	+15 Lbs	-0.03%
Мазнини	+36 Lbs	+0.02%
Печалба сирене	+\$274	

На основата на 4606 Дъщери в 887 Стада (15% US Дъщери)

Млеконадой - US дъщери	+28121 Lbs	15%
Масленост - US дъщери	+1103 Lbs	3.9%
Протеин - US дъщери	+871 Lbs	3.1%

ЗДРАВЕ

Прод. живот	+1.2	Заплодяемост дъщ.	-2.6
Жизнеспособност	-2.9	Заплодяемост крави	-2.7
Соматични клетки	+2.80	Заплодяемост юници	0.4
Мастити	0.7%	Метрити	-0.6%
Кетози		Завъртане на сирищника	
Задържана плацента	-0.3%	Млечна треска	

РОДОСЛОВИЕ

Баща	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
Майка	PALIDA
БМ	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET
ММ	RABUR GOLD PANZER-ET
БММ	BRAEDALE GOLDWYN
МММ	RABUR OUTSIDE PANDORA

ЛЕКОТА НА ОТЕЛВАНЕ

Лекота отелв. бик	7.8%	98% Дост.	7535 Набл.
Лекота отелв. дъщ.	6.8%	93% Дост.	695 Набл. 2231 дъщ.
Мъртвород. бик	8.4%	94% Дост.	6903 Набл.
Мъртвород. дъщ.	6.3%	91% Дост.	590 Набл. 2167 дъщ.



Cottonwood Mopan 697
Cottonwood Dairy; South Wayne, WI



Cottonwood Mopan 738
Cottonwood Dairy; South Wayne, WI



Dam: Kalb-ET