



СЕКЦИРОВАННОЕ СЕМЯ

Код семени (NAAB): 1H012267
 Рег. №: 3013841935
 Дата рождения: 04/01/2014
 Бета-казеин: А1А2
 Каппа-казеин: АВ
 Линейная принадлежность: Рефлекшн Соверинг 198998
 Рецессивные гены: RCTCTD TL TV TY
 Гаплотипы:

РОДОСЛОВНАЯ

Отец: CO-OP ROBUST CABRIOLET-ET
 Мать: RICHLAWN ANESKA CRI-ET VG-88, EX-MS
 OM: SANDY-VALLEY COLT P-RED-TW
 MM: RICHLAWN SUPER APRIL APPLE VG-88, VG-MS, DOM
 2-00 2x 365 дн., М: 15323 кг, Ж: 3,6 % 551,6 кг, Б: 3,3% 505,7 кг

- Элитный уровень прибыльности дочерей
- Лидер породы по продуктивному долголетию
- Уникальная родословная



+\$940

ИНДЕКС ICCS



+\$84

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА



+\$394

ЗДОРОВЬЕ



+\$239

ФЕРТИЛЬНОСТЬ



+\$140

ЛЕГКОСТЬ ДОЕНИЯ



+\$83

ЛЕГКОСТЬ ОТЕЛА

CDCB, CRI август 2018 Оценен по 199 дочерям в 52 стадах

ICCS	+\$940	LNMS\$ Индекс пожизненной прибыли	+\$564	90% дост.	61%иль
Здоровье	+\$394	FMS\$ Индекс прибыли по молоку	+\$588		
Фертильность	+\$239	СМ\$ Индекс прибыли по сыру	+\$556		
Легкость отела	+\$83	Удой	656	96% дост.	
Эффективность производства	+\$84	Белок	9	-0,04%	
Легкость доения	+\$140	Жир	6	-0,07%	
		Общее сод. жира и белка	15		
		Конверсия корма	17		
Прод. долголетие	9,5	84% дост.			
ССК	2,58				

ППС по Голштинской Ассоциации США август 2018 Геномная оценка

Тип	0,11	78% дост.	Конечности	0,95
Вымя	1,02		TRI®	2298

CDCB, CRI август 2018

Легкость отела по быку	5,4%	99% дост.
Легкость отела дочерей	3,8%	76% дост.
Мертворожд-сть по быку	5,4%	96% дост.
Мертворожд-сть по дочерям	4,0%	78% дост.
Оплод. способность семени	+0,6	98% дост.
Оплодотворяемость телок	7,0	87% дост.
Оплодотворяемость коров	8,2	82% дост.
Фертильность дочерей	5,80	82% дост.
Индекс фертильности	6	
Прег-Чек™	100	98% дост.
Гипокальциемия	-0,5	
Смещение сычуга	0,0	
Кетоз	0,9	
Мастит	2,4	
Метрит	2,0	
Задержание последа	-0,4	

Линейная оценка экстерьера (Голшт. Асс. США)

