



СЕКСИР ♀ ВАННОЕ СЕМЯ

Код семени (NAAB): 1H012267
 Рег. №: 3013841935
 Дата рождения: 04/01/2014
 Бета-казеин: A1A2
 Каппа-казеин: AB
 Линейная принадлежность: Рефлекшн Соверинг 198998
 Рецессивные гены: RC TCTD TL TV TY
 Гаплотипы:

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



+\$875

ИНДЕКС ICCS



+\$179

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА



+\$292

ЗДОРОВЬЕ



+\$171

ФЕРТИЛЬНОСТЬ



+\$149

ЛЕГКОСТЬ ДОЕНИЯ



+\$84

ЛЕГКОСТЬ ОТЕЛА

CDCB, CRI апрель 2018 Оценен по 49 дочерям в 15 стадах					
LNM\$ Индекс пожизненной прибыли	+\$647	85% дост.	84%иль	ICC\$	+\$875
FM\$ Индекс прибыли по молоку	+\$646			Здоровье	+\$292
CM\$ Индекс прибыли по сыру	+\$650			Фертильность	+\$171
Удой	893	90% дост.		Легкость отела	+\$84
Белок	20	-0,03%		Эффективность	
Жир	20	-0,05%		производства	+\$179
Общее сод. жира и белка	40			Легкость доения	+\$149
Прод. долголетие	9,3	80% дост.			
ССК	2,55				

ППС по Голштинской Ассоциации США апрель 2018 Геномная оценка				
Тип	0,17	78% дост.	Конечности	0,97
Вымя	0,97		TPI®	2339

CDN апрель 2018			
Упитанность	104	Скорость молокоотдачи	104
Резистентность к маститу	107	Темперамент при дойке	105

CDCB, CRI апрель 2018		
Легкость отела по быку	5,3%	99% дост.
Легкость отела дочерей	3,9%	71% дост.
Мертворожд-сть по быку	5,2%	96% дост.
Мертворожд-сть по дочерям	4,1%	72% дост.
Оплод. способность семени	+0,4	97% дост.
Фертильность дочерей	3,8	75% дост.
Оплодотворяемость телок	5,5	82% дост.
Оплодотворяемость коров	6,5	76% дост.
Прег-Чек™	100	98% дост.

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

