



PROGENESIS PERKY

PROGENESIS FELLOWSHIP RIDDLE GP-82-2YR-CAN

PROGENESIS FELLOWSHIP

PROGENESIS ZAZZLE RIPLEY

PEAK ZAZZLE

PROGENESIS KENOBI RIDLEY VG-85-3YR-CAN

GTPI 3241

TD TL TY MWT TV 99%-I

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Per. #: HOCANM14766801

aAa: 246315

DMS: 126,123

Дата Рожд.: 11/18/2023

каппа-казеин: BV

бета-казеин: A2A2

Продуктивность	G Стадах	G Дочери	81% Дост.	CDCB-G / 04-26	
Молоко фунты				Жир фунты	Белок фунты
69				87	40
NM\$ 737				CM\$ 792	GM\$ 740
Эффективность потребления кормов				RFI	Methane Efficiency
248				-118	104
				Сохраненные корма	Белок %
				124	+0.14
					DWP\$ 554
					6.90

Здоровье и Репродуктивная способность

Иммунитет 105

Продуктивное долголетие	2.1	Иммунитет теленка	102
Количество соматических клеток	2.89	Cow Conception Rate	0.8
Фертильность дочерей	-0.1	Heifer Conception Rate	-0.8
Доживаемость	0.0	Легкость отела	1.2% 63% Дост.
Heifer Livability	0.5	Дочерняя легкость отела	1.4% 62% Дост.
Индекс фертильности	0.3	Процент мертворожденных	3.5%
		процент мертворожденных от дочерей	3.0%

Тип/Экстерьер

G Стадах G Дочери 80% Дост.

HAUSA-G / 04-26

РТАТ	1.49	строение тела	-0.04
Вымя Комп.	1.40	строение молочной системы	0.53
Конечности Комп.	0.21		

