



VOGUE ILLUSTRATOR-P *RC
 DICKLANDS KING DOC 3503 VG-87-4YR-CAN 2*
 WOODCREST KING DOC
 DICKLANDS CHIEF 2630 3041 VG-85-3YR-CAN
 STANTONS CHIEF
 DICKLANDS JEDI 2630 GP-81-2YR-CAN 1*

GTPI 2459

TD TR TL TY TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF			
Reg. #:	HOCANM14003839	aAa:	234165	DMS:	
Дата Рожд.:	05/16/2021	каппа-казеин:	AB	бета-казеин:	A2A2
Продуктивность	57 Стадах	77 Дочери	89% Дост.	MACE-G / 04-26	
Молоко фунты	737	Жир фунты	-2	Жир %	-0.12
		Белок фунты	0	Белок %	-0.09
NM\$	-221	CM\$	-254	FM\$	-145
		GM\$	-288	DWP\$	-240
Эффективность потребления кормов	-41	RFI	112	Сохраненные корма	-273
		Methane Efficiency	100		6.84



DICKLANDS KING DOC 3503
DAM

Здоровье и Репродуктивная способность			Иммунитет 95	
Продуктивное долголетие	-1.1	Иммунитет теленка	95	
Количество соматических клеток	3.08	Cow Conception Rate	-3.4	
Фертильность дочерей	-3.1	Heifer Conception Rate	-1.6	
Доживаемость	-3.1	Легкость отела	2.1% 69% Дост.	
Heifer Livability	0.4	Дочерняя легкость отела	1.8% 62% Дост.	
Индекс фертильности	-3.0	Процент мертворожденных	4.5%	
		процент мертворожденных от дочерей	4.8%	



DICKLANDS KING DOC 3503
DAM

Тип/Экстерьер	33 Стадах	45 Дочери	83% Дост.	MACE / 04-26	
РТАТ	2.57	строение тела	0.99		
Вымя Комп.	1.63	строение молочной системы	1.85		
Конечности Комп.	0.72				



DICKLANDS KING DOC 3503
DAM

Рост		Высокий	+2.34
Крепость		Крепкий	+1.38
Глубина туловища		Глубокое	+1.94
Ширина груди		Глубокое	+2.27
Угол наклона крестца		Низкий	+0.08
ширина крестца		Высокая	+2.17
Задние конечности, вид сбоку		Прямые	+0.57
Задние конечности, вид сзади		Прямые	+1.35
Угол постановки копыта		Крутой	+1.08
Оценка конечности		Низкая	+1.13
FU прикрепление		Сильное	+2.76
Высота заднего прикрепления		Высоко	+2.66
Ширина заднего прикрепления		Широко	+2.31
связка вымени		Сильная	+1.18
Глубина вымени		Неглубокое	+1.52
Расположение передних сосков		Недалеко	+0.55
Длина сосков		Длинные	+1.38
Расположение задних сосков		Близко	+0.72