



VIEW-HOME MANDATE

CLAYNOOK FERNE DAVINCI VG-87-3YR-CAN

DE-SU MG DAVINCI 11288

VISION-GEN SH FRD A12304 VG-86-2YR-CAN 12*

BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE

APPLOUIS JET STREAM ALDA VG-85-2YR-USA



VISION-GEN SH FRD A12304
GRANDDAM



APPLOUIS JET STREAM ALDA
THIRD DAM

GTPI 2488

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

注册号 #: HOAUSM1967083

aAa:

DMS:

出生日期: 09/15/2016

K-酪蛋白:

β-酪蛋白:

生产性能

G 牛群数 G 女儿数 82% 可靠性

CDCB-G / 12-24

产奶量磅	乳脂量磅	乳脂率	乳蛋白量磅	乳蛋白率
473	50	+0.12	36	+0.08
净效益 433	奶酪效益指数 447	液态奶效益指数 329	放牧效益指数 431	奶牛福利效益指数
饲料效率	剩余采食量	饲料节约量	甲烷效率	
137	12	-27		

健康和繁殖

免疫指数 88

生产寿命	0.6	犊牛免疫指数	95
体细胞评分	2.93	成母牛受胎率	0.2
女儿妊娠率	-0.7	青年牛受胎率	2.2
存活率	-0.6	产犊难易度	2.1% 63% 可靠性
青年牛存活力	1.4	女儿产犊难易度	2.4% 61% 可靠性
繁殖力指数	0.2	死胎率	5.9%
		女儿死胎率	4.1%

体型

G 牛群数 G 女儿数 80% 可靠性

HAUSA-G / 12-24

体型预测传递力	1.17	体躯综合	0.10
乳房综合	1.16	乳用综合	0.53
肢蹄综合	0.17		

