



DELAP

734H000134

PEAK DELAP-ET

FASTBALL X POSITIVE X MODESTY

H0840M003215425311 | 出生日期 2020/3/17

K-酪蛋白 AA | β -酪蛋白 A1A2

单倍型 HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Genetic Codes TC TD TE TL TP TR TV TY

aAa 234 | DMS 561,456 | EFO 12.6% | RHA 99%

当前验证 USA-202404

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2024

体型结构 根据 0 女儿在 0 群 (80% Rel)

体型预期传递力	1.88	乳房综合指数	1.97
体重综合指数	-0.30	肢蹄综合指数	0.60

	-2	-1	0	1	2	
体高						+0.93 高
强壮度						+0.05 强
体深						+0.02 深
乳用特征						+1.40 开
尻角度						+0.46 斜
髀宽度						+0.61 宽
后肢侧视						-0.08 直
后肢后视						+0.56 直
蹄角度						+0.75 陡
肢蹄评分						+0.80 高
前乳房附着						+2.37 强
后乳房高度						+2.43 高
后乳房宽度						+2.16 宽
乳房韧带						+0.74 强
乳房深度						+2.20 浅
前乳头位置						+0.56 近
后乳头位置						+0.50 近
乳头长度						-0.22 短

系谱

父亲	BOMAZ FASTBALL-ET
母亲	PEAK DORI-ET
外祖父	PROGENESIS POSITIVE
外祖母	PEAK DIOR-ET
外曾祖父	BACON-HILL PETY MODESTY-ET
外曾祖母	TRIPLECROWN-AL DIVINE-ET

综合性能指数

2884

净价值

854

产量

产奶量	+1274 磅	82% 可靠性	奶酪价值\$	\$862
乳蛋白	+48 磅	+0.03%	液态奶价值\$	\$805
乳脂肪	+90 磅	+0.14%	GM\$	\$815

根据 0 女儿在 0 群 (100% 美国女儿数)

产奶量-美国女儿

乳脂率-美国女儿

蛋白量-美国女儿

健康

生产寿命	+4.0	繁殖指数	0.3
成母牛生存力	+0.4	女儿怀孕率	-0.7
青年牛生存力	+0.6	成年母牛受胎率	0.2
体细胞评分	+2.90	青年母牛受胎率	2.5
MAST	0.9%	KETO	1.5%
METR	1.0%	RETP	-0.4%
DA	0.6%	MFEV	-0.1%
饲料节约指数	81	Zoetis WT\$	\$92
Zoetis DWP\$	\$938	Zoetis CW\$	\$-16

产犊性状

公牛配种易产性	1.8%	84% 可靠性	公牛配种死胎率	4.8%	72% 可靠性
女儿产犊易产性	2.4%	70% 可靠性	女儿产犊死胎率	4.8%	65% 可靠性