



EXUM

734H00151

VANDEN-BERGE PEAK EXUM-ET

CHAMPION-RED X TROPIC X DELTA-LAMBDA

H0840M003229908561 | 出生日期 2021/8/13

K-酪蛋白 AA | β-酪蛋白 A2A2

单倍型 HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HMW0

Genetic Codes TC TD TE TL TP TR TV TY

aAa 126 | DMS 234,246 | EFO 11.6 % | 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 | 3.28 | 乳房综合指数 | 2.99 | |
| 体重综合指数 | 1.14 | 肢蹄综合指数 | 1.03 | |
| | -2 | -1 | 0 | 1 |
| 体高 | | | | +2.82 高 |
| 强壮度 | | | | +1.26 强 |
| 体深 | | | | +1.35 深 |
| 乳用特征 | | | | +1.97 开 |
| 尻角度 | | | | -1.72 捻 |
| 髋宽度 | | | | +2.35 宽 |
| 后肢侧视 | | | | +0.77 弯 |
| 后肢后视 | | | | +1.52 直 |
| 蹄角度 | | | | +2.05 陡 |
| 肢蹄评分 | | | | +1.54 高 |
| 前乳房附着 | | | | +3.53 强 |
| 后乳房高度 | | | | +3.92 高 |
| 后乳房宽度 | | | | +3.91 宽 |
| 乳房韧带 | | | | +3.05 强 |
| 乳房深度 | | | | +2.98 浅 |
| 前乳头位置 | | | | +1.47 近 |
| 后乳头位置 | | | | +2.45 近 |
| 乳头长度 | | | | -0.09 短 |

| 综合性能指数 | 2894 | 净价值 | 631 |
|--------|------|-----|-----|
|--------|------|-----|-----|

| 产量 | | | | |
|-----|---------|---------|---------|-------|
| 产奶量 | +1267 磅 | 81% 可靠性 | 奶酪价值\$ | \$638 |
| 乳蛋白 | +47 磅 | +0.03% | 液态奶价值\$ | \$586 |
| 乳脂肪 | +90 磅 | +0.14% | GM\$ | \$633 |

| 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 | +0.6 | 繁殖指数 | -0.5 | |
| 成母牛生存力 | -3.5 | 女儿怀孕率 | -1.2 | |
| 青年牛生存力 | +0.8 | 成年母牛受胎率 | -0.5 | |
| 体细胞评分 | +2.92 | 青年母牛受胎率 | 1.6 | |
| MAST | 2.7% | KETO | 2.0% | |
| METR | 1.5% | RETP | 0.1% | |
| DA | 0.5% | MFEV | 0.1% | |
| 饲料节约指数 | -131 | Zoetis WT\$ | \$149 | |
| Zoetis DWP\$ | \$776 | Zoetis CW\$ | \$20 | |

| 系谱 | | | | |
|------|-----------------------------|--|--|--|
| 父亲 | PROGENESIS CHAMPION RED | | | |
| 母亲 | VANDEN-BERGE TRPC DAPHNE-ET | | | |
| 外祖父 | PEAK TROPIC-ET | | | |
| 外祖母 | VANDEN-BERGE LMDA DAPHNE-ET | | | |
| 外曾祖父 | FARNEAR DELTA-LAMBDA-ET | | | |
| 外曾祖母 | VANDEN-BERGE DRSONP 431-ET | | | |

| 产犊性状 | | | | |
|---------|------|---------|---------|--------------|
| 公牛配种易产性 | 2.5% | 74% 可靠性 | 公牛配种死胎率 | 7.1% 65% 可靠性 |
| 女儿产犊易产性 | 2.0% | 71% 可靠性 | 女儿产犊死胎率 | 4.8% 65% 可靠性 |