



EXUM

734H000151

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 HCDF HH6F HMW0

Genetic Codes TC TD TE TL TP TR 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	2				
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	掀		
髀宽度						+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		
乳房初带						+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		

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 DRSOPN 431-ET

综合性能指数				净价值	
2894				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

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