

014HO16413 Fredy

Melarry Gameday Fredy-ET
RHA 99.0%
Gameday x Nugent x Frazzled
Fecha nacimiento: 06-09-2021
Beta Cas.: A2A2 Kappa Cas.: AB



Padre: Rmd-Dotterer Ssi Gameday-ET

Madre: Melarry Nugent Frosty-ET

Abuelo: S-S-I Outsiders Nugent-ET

Abuela: Melarry Frazzld Fandango-ET

Bisabuelo: Melarry Josuper Frazzled-ET

Bisabuela: Melarry Balisto Farrah-ET

EVALUACION CDCB-S Genomic Evaluation 01/04/2024

| Característica | Valor | Porcentaje | Característica | Valor |
|----------------------|-------|------------|-----------------|---------|
| Leche | 1183 | 82.0% | 0 Hijas | 0 Hatos |
| Grasa | 109 | 0.22% | | |
| Proteína | 60 | 0.08% | Mérito neto | 1102 |
| Vida productiva | 6.6 | 0.08% | Mérito fluido | 974 |
| Permanencia | 0 | 72.0% | | |
| Permanencia novillas | 0 | 59.0% | Mérito queso | 1124 |
| RCS | 2 | 79.0% | Mérito pastoreo | 1022 |
| Mastitis | 3 | 72.0% | | |
| Ahorro alimento | 29 | 0.0% | | |
| TCN | 3.3 | 76.0% | TCV | 0.8 |
| RPH | -0.9 | 78.0% | FT | 1177.0 |

RASGOS DE PARTO CDCB-S Genomic Evaluation 01/04/2024

| Rasgo | Valor | Porcentaje |
|--------------------------|-------|------------|
| Facilidad de parto Toro | 2.0 | 86.0% |
| Facilidad de parto hijas | 2.4 | 70.0% |
| Nac. muertos Toro | 29 | 0.0% |
| Mortalidad al nacimiento | 6.2 | 79.0% |
| Duración gestación | 1.5 | 76.0% |
| Temprano primer parto | 3.7 | 73.0% |

ZOETIS RASGOS DE BIENESTAR - Zoetis Wellness Evaluation

| Rasgo | Valor | Porcentaje | Rasgo | Valor | Porcentaje |
|------------------|-------|------------|---------------------|-------|------------|
| Vacas | BSP | | WT | \$129 | |
| Mastitis | 104 | 52.0% | Enf. resp. vaca | | |
| Cojeras | | | Ovario quístico | | |
| Aborto vaca | | | Hermanamiento | | |
| Metritis | 2 | 69.0% | Cetosis | 99 | 38.0% |
| Ret. placenta | 106 | 46.0% | Fiebre leche | 97 | 43.0% |
| Desp. abomaso | 96 | 36.0% | | | |
| Terneros | CW | \$-48 | | | |
| Diarrea terneros | | | Enf. resp. terneros | | |
| Perm. terneros | | | | | |

CDDB BIENESTAR

| Rasgo | Valor | Porcentaje |
|---------------|-------|------------|
| Mastitis | | None % |
| Metritis | | None % |
| Ret. placenta | 106.0 | 46.0 % |
| Desp. abomaso | 96.0 | 36.0 % |
| Cetosis | 99.0 | 38.0 % |
| Fiebre leche | 97.0 | 43.0 % |

RASGOS TIPO - CDCB-S/HA Genomic Evaluation (01/04/2024)

| Rasgo | Valor | Característica |
|--------------------------------------------------------------|-------|----------------|
| PTAT: 1.93 Rel: 81.0 % UDC: 2.24 Hijas: 0 Hatos: 0 Pyp: 0.02 | | |
| Estatura | 0.93 | Alta |
| Carácter lechero | 1.36 | Anguloso |
| Fortaleza | 0.44 | Fuerte |
| Profundidad corporal | 0.36 | Profundo |
| Ancho de la grupa | 1.38 | Ancha |
| Angulo de la grupa | 0.18 | Isquios altos |
| Patas vista lateral | -0.16 | Rectas |
| Patas vista posterior | -0.55 | Cerradas |
| Angulo pezuña | 0.66 | Alto |
| Eval. pezuña | 0.41 | Alta |
| Inserción ubre anterior | 2.38 | Fuerte |
| Altura ubre posterior | 3.03 | Alta |
| Anchura ubre posterior | 3.35 | Ancha |
| Ligamento suspensor | 1.31 | Fuerte |
| Profundidad de la ubre | 1.27 | Profunda |
| Coloc. pezones anteriores | 1.51 | Cerrados |
| Coloc. pezones posteriores | 1.76 | Cerrados |
| Largo pezones | -0.99 | Cortos |