



SEAGULL-BAY DIAMONDS  
 FUSTEAD ARMITAGE SELAH  
 RMW ARMITAGE  
 FUSTEAD SHOTTLE SALTINE VG-88-5YR-USA DOM  
 PICSTON SHOTTLE  
 FUSTEAD OMAN SHELLY VG-85-5YR-USA DOM

GLPI +2878 PRO\$ 994

DPF RDF BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3C HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOUSAM72090830 aAa: 342156 DMS: 234  
 Nacimiento: 10/04/2013 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A1

| PRODUCCION               |     | 108 Rebaños | 112 Hijas | 96% Rep.          | GEBV 24*DEC |             |   |            |       |
|--------------------------|-----|-------------|-----------|-------------------|-------------|-------------|---|------------|-------|
| Leche kg                 | 605 | Grasa kg    | 29        | Grasa %           | +0.05       | Proteína kg | 8 | Proteína % | -0.09 |
| Eficiencia de Conversión | 101 | RMC         | 103       | Eficiencia Metano | 108         |             |   |            |       |

Media de Producción Leche **11,738 kg** Grasa **469 kg** Proteína **374 kg**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **106**

|                              |     |  |     |
|------------------------------|-----|--|-----|
| Vida en el Rebaño            | 108 | Inmunidad crías                        | 98  |
| Células Somáticas            | 111 | Facilidad de Parto                     | 108 |
| Fertilidad Hijas             | 109 | Facilidad Parto de las Hijas           | 101 |
| Cond. Corporal               | 106 | Velocidad Ordeño                       | 90  |
| Resist. Mastitis.            | 108 | Temperamento                           | 101 |
| Persistencia de la lactación | 106 | Resistencia a Enfermedades Metabólicas | 98  |

TIPO 90 Rebaños 103 Hijas 92% Rep. GEBV 24\*DEC

|                 |    |                   |    |
|-----------------|----|-------------------|----|
| Tipo            | -6 | Fortaleza Lechera | -2 |
| Sistema Mamario | -5 | Grupa             | 2  |
| Patas           | -5 | % BB o mejor      | 51 |

|                                |     |               |     |
|--------------------------------|-----|---------------|-----|
| Profundidad Ubre               | -5  | Profunda      | 6P  |
| Textura Ubre                   | -2  | Carnosa       | -3  |
| Ligamento Suspensor Medio      | 2   | Fuerte        | 2   |
| Inserción Anterior             | -7  | Débil         | -7  |
| Colocación Pezones Anteriores  | 5   | Abiertos      | 5A  |
| Altura Inserción Posterior     | -1  | Baja          | -1  |
| Anchura Inserción Posterior    | -3  | Estrecha      | -3  |
| Colocación Pezones Posteriores | 2   | Cerrados      | 2C  |
| Longitud de Pezones            | 4   | Largos        | 4L  |
| Ángulo Podal                   | -5  | Bajo          | -5  |
| Profundidad de Talón           | -4  | Bajo          | -4  |
| Calidad de Hueso               | -5  | Redondo       | -5  |
| Patas Vista Lateral            | 1   | Curvas        | 1C  |
| Patas Vista Posterior          | -10 | Cerradas      | -10 |
| Estatura                       | -2  | Baja          | 2B  |
| Anchura de Pecho               | 2   | Ancha         | 2   |
| Profundidad Corporal           | -3  | Poco Profunda | -3  |
| Capacidad Láctea               | -5  | Cost. Cerrada | -5  |
| Fortaleza de Lomo              | 0   | Débil         | 0   |
| Ángulo de Grupa                | 6   | Isq. Bajos    | 6B  |
| Anchura de Grupa               | -6  | Estrecha      | -6  |



FUSTEAD ARMITAGE SELAH  
 DAM