



WALNUTLAWN SIDEKICK  
 CLAYNOOK DISHY ANDRE VG-85-3YR-CAN  
 BOLDI ANDRE  
 CLAYNOOK DIVINITY UNIX VG-88-3YR-CAN 1\*  
 CROTEAU LESPERRON UNIX  
 CLAYNOOK DAWNETTE HUNTER EX-90-4YR-CAN 7\*



CLAYNOOK DAWNETTE HUNTER  
 THIRD DAM



CLAYNOOK DIVINITY UNIX  
 GRANDDAM



CLAYNOOK DIVINITY UNIX  
 GRANDDAM

|   |   |
|---|---|
| <b>GLPI +3246 PRO\$ 1286</b>  |   |
| RDF BLF BYF CVF   | HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF                   |
| Reg. #: HOICHEM120143618749   | aAa: 234165 DMS:  |
| Nacimiento: 10/29/2018  | Caseína Kappa: BB Caseína Beta: A1A2                      |
| <b>PRODUCCIÓN</b>   | 305 Hatos 980 Hijas 98% Conf. GEBV 25* APR                |
| Leche kg -35  | Grasa kg 78 Grasa % +0.66 Proteína kg 47 Proteína % +0.38 |
| Eficiencia de Conversión 99   | RMC 92 Eficiencia Metano 96                               |
| Promedio de la Hija (kg-ME) Leche <b>13,399 kg</b> Grasa <b>579 kg</b> Proteína <b>459 kg</b> |   |
| <b>SALUD Y FERTILIDAD</b>   | <b>Inmunidad 101</b>                                      |
| Vida en el Hato 99  | Inmunidad de los terneros 98                              |
| SCS 102   | Habilidad al Parto 100                                    |
| Fertilidad de la Hija 94  | Habilidad de las Hijas al Parto 95                        |
| Puntaje de Condición Corporal 95  | Rapidez en el Ordeño 96                                   |
| Resistencia a Mastitis 105  | Temperamento Lechero 103                                  |
| Persistencia de la lactación 105  | Resistencia a Enfermedades Metabólicas 101                |
| <b>CONFORMACIÓN</b>   | 282 Hatos 889 Hijas 98% Conf. GEBV 25* APR                |
| Conformación 10   | Fortaleza Lechera 9                                       |
| Sistema Mamario 10  | Grupa 9   |
| Patas y Pezuñas -3  | % BM o Mejor 85   |
| Prof. Ubre  | Poco Profundo 10NP  |
| Textura de la Ubre  | Suave 12  |
| Soporte Central   | Fuerte 8  |
| Inserción ubre Delantera  | Fuerte 10   |
| Posición Pezones Delanteros   | Cerrados 2C   |
| Ancho Ubre Trasera  | Ancha 2   |
| Altura Ubre Trasera   | Alta 6  |
| Posición Pezones Traseros   | Abiertos 1A   |
| Largo de los Pezones  | Cortos 4C   |
| Ang. Talón  | Alto 1  |
| Profundidad de la Pezuña  | Profunda 5  |
| Calidad del Hueso   | Plano 7   |
| Vista Lat. P. Traseras  | Curvas 11C  |
| Patas Traseras, Vista de Atrás  | Corvejones Metidos -5                                     |
| Estatura  | Alta 10A  |
| Ancho del Pecho   | Ancho 1   |
| Prof. Corporal  | Profunda 4  |
| Capacidad láctea  | Angular 10  |
| Fuerza del Lomo   | Fuerte 12   |
| A. de la Grupa  | Isquiones Bajos 2B  |
| Ancho de los Isquiones  | Ancho 12  |