

VH Nexus

SWE 45103

Beta caseína: A1A2 Kappa Caseína: BB aAa: 243156

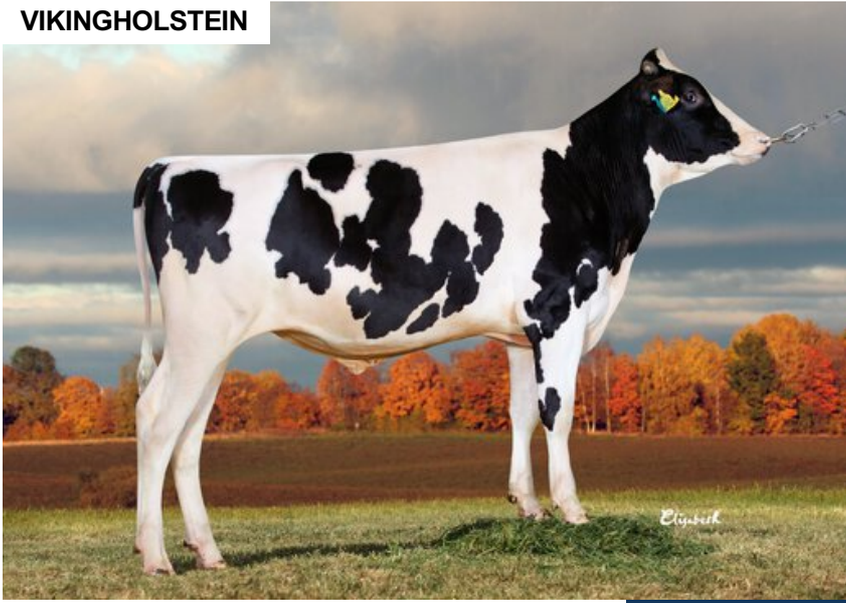
Nac.: 07/10/2015 Nilson x VH Op x VH Randy

Probado

Mocho: POF



VIKINGHOLSTEIN



NTM 15

RECOMENDADO PARA

- SÓLIDOS • FERTILIDAD
- SALUD DE PEZUÑA • ORGÁNICO
- PROCROSS LÍQUIDO
- PROCROSS SÓLIDOS

Promedio madre (305 días) 11346 kg 4,15 % G / 471 kg G 3,45 % P / 392 kgP
 Prom. estimado de las hijas 11060 kg 4,39 % G / 474 kg G 3,6 % P / 394 kgP

NTM mayo 2024

PRODUCCIÓN & EFICIENCIA NO DE HIJAS 1748 FIAB. 99%

| | | 90 | 100 | 110 | 120 |
|-------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| Producción | 106 | | | | |
| Leche, kgs | 90 | | | | |
| Proteína, kgs | 98 | | | | |
| Proteína % | 115 | | | | |
| Grasa, kgs | 108 | | | | |
| Grasa % | 117 | | | | |
| Ganancia Diaria | 100 | | | | |
| Alimento ahorrado | 114 | | | | |
| Persistencia | 91 | | | | |

RASGOS FUNCIONALES NO DE HIJAS 1766 FIAB. 99%

| | | 90 | 100 | 110 | 120 |
|----------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| Fertilidad en las Hijas | 112 | | | | |
| Partos, padre | 97 | | | | |
| Partos, abuelo materno | 101 | | | | |
| Resistencia a mastitis | 100 | | | | |
| Salud General | 108 | | | | |
| Longevidad | 106 | | | | |
| Salud de la pezuña | 112 | | | | |
| Sobrevivencia de las crías | 112 | | | | |
| Velocidad de ordeño | 90 | | | | |
| Temperamento | 110 | | | | |

RASGOS DE CONFORMACIÓN NO DE HIJAS 773 FIAB. 96%

| | | 90 | 100 | 110 | 120 |
|--------|-----|----|-----|-----|-----|
| Cuerpo | 99 | | | | |
| Patas | 107 | | | | |
| Ubre | 103 | | | | |

RASGOS DE CONFORMACIÓN

| | | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 |
|------------------------|----------------|----|----|-----|-----|-----------------------|
| Estatura | Bajo | | | | | Alto 97 |
| Angulosidad | Grueso | | | | | Angular 100 |
| Ancho pecho | Angosto | | | | | Ancho 96 |
| Profundidad corporal | Poco prof. | | | | | Profundo 88 |
| Anca ancho | Estrecha | | | | | Ancha 121 |
| Ángulo grupa | Anca alta | | | | | Anca baja 83 |
| Linea superior | Débil | | | | | Fuerte 103 |
| Patas vts del costado | Rectas | | | | | Curvas 109 |
| Patas vts de atras | Patas hacia... | | | | | Paralelas, rect... 94 |
| Ángulo de pezuña | Bajo | | | | | Alto 92 |
| Calidad de Hueso | Grueso | | | | | Fino 112 |
| Calidad del corvejón | Cargado | | | | | Seco 125 |
| Ubre anterior | Débil | | | | | Fuerte 95 |
| Altura ubre posterior | Baja | | | | | Alta 110 |
| Ancho ubre posterior | Angosto | | | | | Ancho 107 |
| Ligam. suspensorio | Débil | | | | | Fuerte 106 |
| Profundidad ubre | Profunda | | | | | Alta 100 |
| Balance de la ubre | Ubre trasera | | | | | Ubre delantera 99 |
| Largo pezones | Cortos | | | | | Largos 111 |
| Ancho pezones | Delgados | | | | | Gruesos 102 |
| Ubi. de Pezones Del... | Abiertos | | | | | Cerrados 99 |
| Ubi. pezones traseros | Abiertos | | | | | Cerrados 100 |