



CURR-VALE DESTINED \*RC  
 CLAYNOOK CHAR M O M GP-83-2YR-CAN 5\*  
 LONG-LANGS OMAN OMAN  
 MS CHASSITY BAXT CHABLIS EX-90-2E-CAN 5\*  
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER  
 REGANCREST CHASSITY TY TL EX-92-4YR-USA GMD DOM 35\*

GLPI +2175 PRO\$ -498

DPF RDC BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11595025 aAa: 342516 DMS: 234  
 Nacimiento: 10/28/2012 Caseina Kappa: AB Caseina Beta: A1A2

**PRODUCCIÓN** 67 Hatos 75 Hijas 95% Conf. GEBV 24\* APR

Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
-74	-46	-0.36	-2	0.00
Eficiencia de Conversión	RMC	Eficiencia Metano		
106	101			

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **12,015 kg** Grasa **445 kg** Proteína **378 kg**

**SALUD Y FERTILIDAD** Inmunidad **87**

Vida en el Hato	<b>98</b>	Inmunidad de los terneros	<b>93</b>
SCS	<b>92</b>	Habilidad al Parto	<b>105</b>
Fertilidad de la Hija	<b>103</b>	Habilidad de las Hijas al Parto	<b>101</b>
Puntaje de Condición Corporal	<b>101</b>	Rapidez en el Ordeño	<b>107</b>
Resistencia a Mastitis	<b>92</b>	Temperamento Lechero	<b>99</b>
Persistencia de la lactación	<b>107</b>	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	<b>100</b>

**CONFORMACIÓN** 55 Hatos 65 Hijas 91% Conf. GEBV 24\* APR

Conformación	<b>-5</b>	Fortaleza Lechera	<b>-4</b>
Sistema Mamario	<b>-3</b>	Grupa	<b>2</b>
Patas y Pezuñas	<b>-7</b>	% BM o Mejor	<b>55</b>

Prof. Ubre		Poco Profundo	<b>1NP</b>
Textura de la Ubre		Carnosa	<b>-4</b>
Soporte Central		Débil	<b>-7</b>
Inserción Ubre Delantera		Suelta	<b>-1</b>
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	<b>7A</b>
Ancho Ubre Trasera		Ancha	<b>4</b>
Altura Ubre Trasera		Baja	<b>-1</b>
Posición Pezones Traseros		Abiertos	<b>3A</b>
Largo de los Pezones		Cortos	<b>4C</b>
Ang. Talón		Alto	<b>1</b>
Profundidad de la Pezuña		Poco Profunda	<b>0</b>
Calidad del Hueso		Grueso	<b>-8</b>
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	<b>5C</b>
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Metidos	<b>-12</b>
Estatura		Baja	<b>1B</b>
Ancho del Pecho		Ancho	<b>3</b>
Prof. Corporal		Poco Profundo	<b>-3</b>
Capacidad Láctea		Tosca	<b>-7</b>
Fuerza del Lomo		Débil	<b>-4</b>
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	<b>2B</b>
Ancho de los Isquiones		Ancho	<b>3</b>



CLAYNOOK CHAR M O M  
 Dam