



LONG-LANGS OMAN OMAN
 COURTLANE-UR CHASSITY EX-92-4YR-USA DOM
 KLUMBS DURHAM PONTIAC
 REGANCREST CHASSITY TY TL EX-92-4YR-USA GMD DOM 35*
 PICSTON SHOTTLE
 REGANCREST CINDERELLA EX-92-2E-USA GMD DOM 7*

GTPI 1751

GP-CAN TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOUSAM66747399 aAa: 234156 DMS: 123
 Nacimiento: 04/12/2010 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		1553 Rebaños	3469 Hijas	97% Rep.	MACE-G / 12-24
Leche lbs 221	Grasa lbs -12	Grasa % -0.08	Proteína lbs -1	Proteína % -0.03	
NM\$ -253	CM\$ -255	FM\$ -221	GM\$ -291	DWP\$	
Eficiencia de Conversión -40	IR 93	Comida Ahorrada -179	Eficiencia Metano 98		

Media de Producción Leche **26,069 lbs** Grasa **942 lbs** Proteína **815 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN **Immunity 96**

Vida Productiva	-2.8	Inmunidad crías	107
Células Somáticas	2.88	Tasa Preñez Vacas	-4.1
Fertilidad de las Hijas	-2.5	Tasa Preñez Novillas	-1.6
Durabilidad	-1.8	Facilidad de Parto	2.2% 95% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.3	Facilidad de Parto de las Hijas	2.2% 91% Rep.
Indice de Fertilidad	-3.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.9%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.7%

TIPO 872 Rebaños 1495 Hijas 95% Rep. MACE / 12-24

PTAT	0.25	Estruct. y Capacidad	0.56
Compuesto Ubres	0.44	Estruct. Lechera	0.08
Compuesto Patas	-0.38		

Estatura			Alta	+0.63
Fortaleza			Fuerte	+0.64
Profundidad Corporal			Profunda	+0.71
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.24
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+1.63
Anchura Grupa			Ancha	+0.08
Patas Vista Lateral			Rectas	-2.32
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+0.15
Ángulo Podal			Profundo	+0.12
Colocación de las Patas			Atrás	-0.22
Inserción Anterior			Débil	-0.77
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.28
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+0.91
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.72
Profundidad Ubre			Profunda	-0.30
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.12
Longitud de Pezones			Largos	+0.14
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.66



COURTLANE-UR CHASSITY
 Dam