



GEN NH SPIRIT-RED  
 LONDALY CROWN JELENA VG-87-2YR-CHE  
 KENMORE TRIPLE CROWN-RED  
 LONDALY AKYOL JENNA EX-90-6YR-CHE  
 GEN-I-BEQ AKYOL-RED  
 LONDALY ARMANI LOVELY EX-95-5E-CHE

**GPA LPI +3272 PRO\$ 743**

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCHEM120168142298 aAa: 243165 DMS:  
 Nacimiento: 12/09/2022 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION				GPA 26* APR	
G Rebaños	G Hijas	84% Rep.			
Leche kg <b>91</b>	Grasa kg <b>22</b>	Grasa % <b>+0.16</b>	Proteína kg <b>17</b>	Proteína % <b>+0.11</b>	
Velocidad Ordeño <b>97</b>	Temperamento <b>100</b>	Eficiencia Metano	Eficiencia de Conversión <b>95</b>	RMC <b>98</b>	

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

**Immunity**

Vida en el Rebaño	<b>102</b>	Inmunidad crías	
Células Somáticas	<b>104</b>	Facilidad de Parto	<b>99</b>
Fertilidad Hijas	<b>97</b>	Facilidad Parto de las Hijas	<b>98</b>
Cond. Corporal	<b>97</b>	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	<b>99</b>
Resist. Mastitis.	<b>104</b>	Calf Health	<b>96</b>
Persistencia de la lactación	<b>105</b>		

**TIPO**

**GPA 26\* APR**

Tipo	<b>10</b>	Fortaleza Lechera	<b>6</b>
Sistema Mamario	<b>8</b>	Grupa	<b>4</b>
Patas	<b>9</b>		

Profundidad Ubre			Recogida	<b>6R</b>
Textura Ubre			Suave	<b>2</b>
Ligamento Suspensor Medio			Débil	<b>-1</b>
Inserción Anterior			Fuerte	<b>7</b>
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	<b>2C</b>
Altura Inserción Posterior			Alta	<b>7</b>
Anchura Inserción Posterior			Estrecha	<b>0</b>
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	<b>4A</b>
Longitud de Pezones			Largos	<b>3L</b>
Ángulo Podal			Profundo	<b>3</b>
Profundidad de Talón			Alto	<b>4</b>
Calidad de Hueso			Plano	<b>3</b>
Patas Vista Lateral			Rectas	<b>0</b>
Patas Vista Posterior			Aplomadas	<b>10</b>
Estatura			Alta	<b>6A</b>
Anchura de Pecho			Ancha	<b>3</b>
Profundidad Corporal			Profunda	<b>3</b>
Capacidad láctea			Cost. Abierta	<b>6</b>
Fortaleza de Lomo			Fuerte	<b>3</b>
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	<b>2B</b>
Anchura de Grupa			Ancha	<b>3</b>



LONDALY CROWN JELENA  
DAM



LONDALY CROWN JELENA  
DAM

-10 -5 0 5 10