

# KEYSTONE JONO WARLOCK S2J

BULL CODE: 309103  
78% NZ Genetics

Jersey



**Mérito Económico : 85 / 90%**

**Reg Status:** Unregistered

**Padre:** HILLSTAR MAUNGAS  
JONO

**Madre:** KEYSTONE MAN WILLOW  
S1J

## NZ Details

Producción BV		Conformación Y Características No Productivas						Hija	
<b>Mérito Económico</b>	85/90	<b>MANAGEMENT</b>	<b>BV</b>	-1	-.5	0	.5	1	<p>Fecha De Evaluación Animal: 22/4/2017</p> <p><b>AE</b> BV = Valor Genético</p>
<b>Número de hijas en prueba</b>	135	Adapt. Ordeño	<b>0.15</b>	lenta				rápida	
<b>BV Leche (Litres)</b>	-486	Temp. Sala	<b>0.15</b>	indeseable				deseable	
<b>BV Grasa</b>	-8	Veloc. Ordeño	<b>0.16</b>	lenta				rapida	
<b>BV % Grasa</b>	5.1	Opin. Global	<b>0.11</b>	indeseable				deseable	
<b>BV Proteína</b>	-7	<b>Conformación (80 Daughters TOP tested)</b>							
<b>BV % Proteína</b>	4.1	Estatura	<b>-0.81</b>	baja				alta	
<b>Fertilidad</b>	5.4	Capacidad	<b>0.45</b>	fragil				amplia	
<b>Longevidad Total</b>	178	Angulo De Anca	<b>-0.03</b>	elevada				inclinada	
<b>Celulas Somáticas</b>	0.28	Ancho De Anca	<b>-0.08</b>	estrecha				ancha	
<b>Diff. del parto</b>	-1.6	Patas	<b>0.16</b>	rectas				inclinada	
<b>BV Pesovivo (kg)</b>	-42	Soporte Ubre	<b>0.38</b>	débil				fuerte	
<b>Largo de gestación (días)</b>	-3.5	Ubre Anterior	<b>0.42</b>	suelta				fuerte	
<b>Condición Corporal</b>	0.22	Ubre Posterior	<b>0.28</b>	baja				alta	
<b>OADSI</b>	1183	Pezones Delanteros	<b>0.07</b>	separados				cercanos	
<b>High Input</b>	1192	Pezones Traseros	<b>0.13</b>	separados				cercanos	
<b>Beta Casein</b>	A1A2	Ubre Global	<b>0.55</b>	indeseable				deseable	
		Conf. Lechera	<b>0.41</b>	indeseable				deseable	

