



PEAK ZAZZLE  
PROGENESIS TIMBERLAKE WONKA  
SILVERRIDGE V TIMBERLAKE  
PROGENESIS GUARANT WISHBONE G-78-3YR-CAN 1\*  
WESTCOAST GUARANTEE  
TRAMILDA DENVER WHITNEY 3\*



IHG WINNEY JEROD 55380  
FOURTH DAM

GTPI 3068														
TD	TR	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6C	HCDF	HMWF

Num.Reg #:	HOCANM13996472	aAa:	234165	DMS:	135,345
Nacimiento:	01/05/2021	Kappa Caseina:	BB	Beta Caseina:	A1A2

PRODUCCION	12 Rebaños	168 Hijas	95% Rep.	CDCB-G / 12-25	
Leche lbs 700	Grasa lbs 60	Grasa % +0.11	Proteína lbs 36	Proteína % +0.05	
NM\$ 648	CM\$ 672	FM\$ 593	GM\$ 645	DWP\$ 832	
Eficiencia de Conversión 201	IR -78	Comida Ahorrada 216	Eficiencia Metano 99	Velocidad Ordeño 7.32	
Media de Producción Leche		26,827 lbs	Grasa	1,206 lbs	Proteína 909 lbs

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	107
Vida Productiva	2.7	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	2.84	Tasa Preñez Vacas	1.0
Fertilidad de las Hijas	-0.7	Tasa Preñez Novillas	-0.8
Durabilidad	0.2	Facilidad de Parto	1.5% 84% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	1.3% 71% Rep.
Indice de Fertilidad	-0.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.5%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.2%

TIPO	3 Rebaños	23 Hijas	84% Rep.	HAUSA-G / 12-25	
PTAT			0.21	Estruct. y Capacidad	-0.85
Compuesto Ubres			1.06	Estruct. Lechera	-1.20
Compuesto Patas			-0.33		

Estatura		Alta	+0.23
Fortaleza		Débil	-1.16
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-1.13
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0.05
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+1.38
Anchura Grupa		Ancha	+0.29
Patas Vista Lateral		Rectas	-0.84
Patas Vista Posterior		Cerradas	-0.71
Ángulo Podal		Profundo	+0.54
Colocación de las Patas		Atrás	-0.16
Inserción Anterior		Fuerte	+1.81
Altura Inserción Posterior		Alta	+0.78
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+0.24
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.43
Profundidad Ubre		Recogida	+2.16
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.61
Longitud de Pezones		Cortos	-1.16
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.36