



SOLO P
 VOGUE A2P2 HIPITI SG EX-90-CHE
 VOGUE A2P2-PP
 VOGUE MIRAND WAIKIKI-P VG-86-3YR-CAN
 COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP
 PEAK HAWAII HTLN 80660 VG-85-5YR-CAN 1*

GPA LPI +3604 PRO\$ 1757

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCHEM120179126614 aAa: 312456 DMS:
 Nacimiento: 10/18/2023 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION				GPA 26*APR	
Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %	
-79	70	+0.64	31	+0.28	
Velocidad Ordeño	Temperamento	Eficiencia Metano	Eficiencia de Conversión	RMC	
96	99		101	96	

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity
Vida en el Rebaño	102	Inmunidad crías
Células Somáticas	105	Facilidad de Parto
Fertilidad Hijas	101	Facilidad Parto de las Hijas
Cond. Corporal	100	Resistencia a Enfermedades Metabólicas
Resist. Mastitis.	104	Calf Health
Persistencia de la lactación	103	

TIPO		GPA 26*APR	
G Rebaños	G Hijas	78% Rep.	
Tipo	13	Fortaleza Lechera	4
Sistema Mamario	10	Grupa	12
Patas	9		

Profundidad Ubre		Recogida	6R
Textura Ubre		Suave	7
Ligamento Suspensor Medio		Fuerte	1
Inserción Anterior		Fuerte	9
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	0
Altura Inserción Posterior		Alta	6
Anchura Inserción Posterior		Ancha	6
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	0
Longitud de Pezones		Cortos	0
Ángulo Podal		Profundo	1
Profundidad de Talón		Alto	4
Calidad de Hueso		Plano	7
Patas Vista Lateral		Curvas	1C
Patas Vista Posterior		Aplomadas	3
Estatura		Alta	4A
Anchura de Pecho		Estrecha	-1
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-1
Capacidad láctea		Cost. Abierta	6
Fortaleza de Lomo		Fuerte	6
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	8B
Anchura de Grupa		Ancha	9



VOGUE A2P2 HIPITI SG

DAM



VOGUE A2P2 HIPITI SG

DAM