





SANDY-VALLEY R CONWAY

DUDOC STINK'S ALTER EGO P GP-81-2YR-CAN

PINE-TREE ACURA

DUDOC TOPNOTCH ALIEN P VG-87-4YR-CAN 1*

PROGENESIS TOPNOTCH

DUDOC DUKE HALEINE P GP-81-2YR-CAN 2*

ЭΠ	PI :	2	81	32	

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF DMS: Num.Reg #: HOCANM120754842 aAa: 312456

Nacimiento: 06/20/2022 Beta Caseina: A2A2 Kappa Caseina: BB

PRODUCCION G Rebaños G Hijas Leche lbs Proteína % Grasa lbs Grasa % Proteína lbs 451 98 +0.31 53 +0.15

NM\$ 772 CM\$ 795 FM\$ 586 GM\$ 745 DWP\$ 941 Eficiencia de IR Comida Ahorrada Eficiencia Metano Conversiòn 28 106 234

SALUD Y REPRODUCCIÓN			lmmun	ity 98
Vida Productiva	3.4	Inmunidad crias	95	
Células Somáticas	2.95	Tasa Preñez Vacas	0.9)
Fertilidad de las Hijas	-0.5	Tasa Preñez Novillas	0.1	
Durabilidad	-1.0	Facilidad de Parto	2.8%	63% Rep.
Durabilidad Novillas	0.0	Facilidad de Parto de las Hijas	2.8%	62% Rep.
Indice de Fertilidad	0.0	Crías del Toro que Nacen Muertas 6.8%		
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas 6.5%		6.5%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	80% Rep.		HAUSA-G / 12-24
PTAT			1.47	Estruct. y Capacidad	0.41
Comp	ouesto Ubres		1.46	Estruct. Lechera	0.40
Comr	ouesto Patas		0.93		

Estatura			Alta	+0.81
Fortaleza			Fuerte	+0.57
Profundidad Corporal			Profunda	+0.36
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.57
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-0.65
Anchura Grupa			Ancha	+0.30
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.51
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+1.25
Ángulo Podal			Profundo	+0.69
Colocación de las Patas			Correcta	+1.01
Inserción Anterior			Fuerte	+2.27
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.98
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+1.76
Ligamento Suspensor		l l	Débil	-0.07
Profundidad Ubre			Recogida	+1.68
Colocación Pezones Anteriores			Abiertos	-0.34
Longitud de Pezones			Largos	+0.70
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	-0.27
	-2	1 0	2	