



AIJA KING-DOC WICHITA



AIJA KING-DOC WICHITA



VIEW-HOME DRMAN WSCONSIN





COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP *RC

AIJA KING-DOC WICHITA EX-90-5YR-CAN

WOODCREST KING DOC

WESTCOAST COMAND WSCONSIN 3788 VG-86-2YR-CAN 3*

LARCREST COMMANDER

VIEW-HOME DRMAN WSCONSIN VG-88-3YR-CAN 8*

GTPI 2554

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCHEM120153461700 aAa: 234165 DMS:

Nacimiento: 01/08/2020 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION	280 Rebaños 618	MACE-G / 04-25			
Leche lbs -202	Grasa lbs 3	Grasa % +0.04	Proteína lbs -7	Proteína % 0.00	
NM\$ -150	CM\$ -155	FM\$ -141	GM\$ -146	DWP\$	
Eficiencia de Conversiòn -41	IR 107	Comida Ahorrada -269	Eficiencia Metano		

SALUD Y REPRODUCCIÓN			lmr	nunity
Vida Productiva	-0.7	Inmunidad crias		
Células Somáticas	3.17	Tasa Preñez Vacas	0.2	2
Fertilidad de las Hijas	0.6	Tasa Preñez Novillas	0.4	1
Durabilidad	-2.0	Facilidad de Parto	2.4%	81% Rep.
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	1.8%	72% Rep.
Indice de Fertilidad	0.3	Crías del Toro que Nacen Muertas	as 6.2 %	
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas 5.6%		5.6%

TIPO	126 Rebaños	162 Hijas	86% Re	₽p.	MACE / 04-25
PTAT			2.17	Estruct. y Capacidad	1.00
Comp	uesto Ubres		1.39	Estruct. Lechera	1.57
Compuesto Patas		1.46			

Estatura					Alta	+2.39
Fortaleza					Fuerte	+1.13
Profundidad Corporal					Profunda	+1.55
Estructura Lechera					Cost. Abierta	+1.76
Ángulo de Grupa					Isq. Bajos	+0.20
Anchura Grupa					Ancha	+2.01
Patas Vista Lateral					Curvas	+1.61
Patas Vista Posterior					Aplomadas	+1.83
Ángulo Podal					Profundo	+2.07
Colocación de las Patas					Correcta	+1.91
Inserción Anterior					Fuerte	+2.13
Altura Inserción Posterior					Alta	+2.02
Anchura Inserción Posterior					Ancha	+2.02
Ligamento Suspensor					Fuerte	+1.35
Profundidad Ubre					Recogida	+1.43
Colocación Pezones Anteriores					Cerrados	+1.55
Longitud de Pezones					Largos	+0.08
Colocación Pezones Posteriores					Cerrados	+2.24
	-2	-1	0	1	2	