



MORNINGVIEW DUKE ZIP GRANDDAM



MORNINGVIEW DUKE ZIP GRANDDAM









GENOMAX CALVING EASE

S-S-I LIMLGHT BEDROCK-PP **CLAYNOOK ZORA MARK 2***

WILDER MARK *RC

MORNINGVIEW DUKE ZIP GP-84-2YR-CAN 16*

S-S-I MONTROSS DUKE

MORNINGVIEW YODER ZEPLIN EX-90-2E-USA DOM

GPA LPI +3328 PRO\$ 1964

DPF RDC BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14073909 aAa: 342156 DMS: 135,561 Nacimiento: 08/28/2021 Caseina Beta: A2A2 Caseina Kappa: AB

PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas 83% Conf. GPA 2					
Leche kg 1263	Grasa kg 87	Grasa % +0.31	Proteina kg 63	Proteina % +0.15		
Eficiencia de Conversiòn 97	RMC 108	Eficiencia Metano 100				

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	100
Vida en el Hato	104	Inmunidad de los terneros	99
SCS	99	Habilidad al Parto	103
Fertilidad de la Hija	95	Habilidad de las Hijas al Parto	102
Puntaje de Condición Corporal	91	Rapidez en el Ordeñe	104
Resistencia a Mastitis 10		Temperamento Lechero	104
Persistencia de la lactación	98	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	102

CONFORMACIÓN	G Hatos	G Hijas	79% Conf.		GPA 25*APR	
Conformación			1	Fortaleza Lechera	-2	
Sistema Mamario			2	Grupa	1	
Patas v Pezuñas			-1			

Prof. Ubre						Profunda	1P
Textura de la Ubre						Suave	3
Soporte Central						Fuerte	1
Inserción ubre Delantera						Fuerte	1
Posición Pezones Delanteros						Abiertos	0
Ancho Ubre Trasera						Ancha	5
Altura Ubre Trasera						Alta	1
Posición Pezones Traseros						Cerrados	3C
Largo de los Pezones						Cortos	3C
Ang. Talón						Bajo	-3
Profundidad de la Pezuña						Profunda	2
Calidad del Hueso						Plano	4
Vista Lat. P. Traseras						Curvas	2C
Patas Traseras, Vista de Atrás						Corvejónes Metidos	-6
Estatura						Baja	2B
Ancho del Pecho						Estrecho	-7
Prof. Corporal						Poco Profundo	-2
Capacidad láctea						Angular	5
Fuerza del Lomo						Débil	-3
A. de la Grupa						Isquiones Bajos	5B
Ancho de los Isquiones						Estrecho	0
	-10	-5	0	5	10		