



WILDER HERZ-P  
THIRD DAM



**WILDER KODIAK**

WIL 55352 VG-85-2YR-DEU

HURTGENLEA RICHARD CHARL

WILDER HANNA VG-87-1YR-DEU

SILVERRIDGE V IMAX

WILDER HERZ-P VG-87-1YR-DEU

**GTPI 2819**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HODEUM541365202

aAa: 243156

DMS:

Nacimiento: 06/23/2021

Caseina Kappa: BB

Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	79% Conf.	CDCB-G / 04-24	
Leche lbs	1346	Grasa lbs	88	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
				+0.12	55	+0.04
NM\$	868	CM\$	880	FM\$	GM\$	DWP\$
				793	835	702
Eficiencia de Conversión	258	IR	-116	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
				234	98	

**SALUD Y FERTILIDAD**

**Inmunidad 102**

Vida Productiva	3.4	Inmunidad de los terneros	104
SCS	2.80	Tasa Preñez Vacas	-0.2
Tasa de preñez de las hijas	-1.3	Tasa Preñez Novillas	1.2
Supervivencia	-1.3	Facilidad del Parto	1.7% 57% Conf.
Durabilidad Novillas	0.8	Facilidad del Parto - Hijas	1.5% 56% Conf.
Índice de Fertilidad	-0.4	Nacen Muertas	5.8%
		Hijas con crías muertas	4.7%

**CONFORMACIÓN**

G Hatos G Hijas 77% Conf.

HAUSA-G / 04-24

PTA Tipo	1.37	Compuesto Corporal	-0.77
Compuesto de Ubres	1.31	Compuesto Lechero	0.55
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.08		

Estatura		Alta	+1.11
Fortaleza		Débil	-0.42
Prof. Corporal		Profunda	+0.18
Forma Lechera		Angular	+1.90
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+1.66
Amplitud de Grupa		Ancha	+0.90
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+1.88
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Metidos	-0.21
Ang. Talón		Bajo	-0.55
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+0.41
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+1.33
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+1.97
Altura Ubre Trasera		Alta	+1.60
Ligamento Central		Fuerte	+0.73
Prof. Ubre		Poco Profundo	+1.48
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+0.96
Longitud de Pezones		Cortos	-0.95
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+1.12