

# 7H012718 ROZROYAL

SIEMERS KINGBOY ROZROYAL-ET (EX-90)

HO8403125519623 99% RHA-NA

TR TP TV TL TY TD

Nascimento: 27-09-2014

aAa: 243 DMS: 246,456

Criador: Siemers Holstein Farm, Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A1A2 EFI: 7.9%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB

Haplotypes: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Pai: Morningview Mcc Kingboy-ET (EX-92)

Mãe: Siemers Windbk Rozanne-ET (EX-93-EX-MS-GMD-DOM)

4-10 2X 330d 47,480M 3.7% 1,734F 3.0% 1,428P

Avô: Gillette Windbrook

Avó: Cherry Crest Manoman Roz (EX-91-EX-MS)

Bisavô: Long-Langs Oman Oman-ET (VG-85-GM)

Bisavó: Whittier-Farms He Rebeca-ET (EX-91-EX-MS)

## CDCB Bem Estar

Metrite	+1.4	59% Rel	0 Filhas
Ret. de Placenta	-0.2	58% Rel	0 Filhas
Desp. Abomaso.	+0.0	56% Rel	0 Filhas
Cetose	+0.3	55% Rel	0 Filhas
Mastite	+0.4	67% Rel	0 Filhas
Milk Fever	-0.3	47% Rel	0 Filhas

## Zoetis Bem Estar

(STA) 12/18 Zoetis

DWP	+\$592
WT	+\$71
Mastite	102 55% Rel 0 Filhas
Claudicação	99 54% Rel 0 Filhas
Metritis	101 54% Rel 0 Filhas
Ret. de Placenta	103 54% Rel 0 Filhas
Desp. Abomaso.	102 54% Rel 0 Filhas
Ketosis	104 54% Rel 0 Filhas
CW\$	-\$22
Calf Resp. Disease	100 43% Rel 0 Filhas
Calf Scours	102 44% Rel 0 Filhas
Calf Livability	96 48% Rel 0 Filhas

## Linear

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						2.10 T
Caract. Leiteira						0.62 O
Força						1.50 S
Profundidade Corporal						1.28 D
Largura de Garupa						1.26 W
Ângulo da Garupa						0.55 S
Pernas Traseiras V. Lateral						1.55 P
Pernas Traseiras V. Trás						1.04 S
Ângulo do Casco						2.32 S
Escore de Pernas e Pés						1.17 H
Úbere Anterior, Inserção						3.03 S
Altura Úbere Posterior						3.35 H
Largura Úbere Posterior						3.08 W
Ligamento Central						1.28 S
Profundidade de Úbere						2.26 S
Coloção Tetos Anteriores						1.22 C
Tetos Post. Vista Lateral						0.85 C
Comprimento de Tetos						0.33 S

## Produção

(PTA-Lbs) 12/18 CDCB Genomic Evaluation

Leite	+1,578		84% Rel 0 Filhas/0 Rebanhos
Proteína	+39	% Proteína	-0.03
Gordura	+50	% Gordura	-0.03
CFP	+89		
ML	+\$500	81% Rel	
MQ	+\$492	MF	+\$522
GM	+\$482		

## Tipo

(PTA) 12/18 CDCB/HA Genomic Evaluation

GTPI®	+2373		
Type	+2.21		80% Rel 0 Filhas/0 Rebanhos
UDC	+2.35	BWC	+1.59
FLC	+0.92	Caráter Leiteiro	+1.35

## Fertilidade do Sêmen

Sire Conception Rate	+1.4	93% Rel	3,597 Obs
----------------------	------	---------	-----------

## Aptidão

Células Somáticas	2.77	79% Rel	
Vida Produtiva	+2.5	78% Rel	
Permanência	-1.1	72% Rel	
Índice Preñez Filhas	+0.7	76% Rel	
Heifer Conception Rate	+2.8	79% Rel	191 Filhas
Cow Conception Rate	+2.6	76% Rel	0 Filhas
Índice de Fertilidade	+1.4	77% Rel	

## Facilidade de Parto

(% DBH)

Facilidade de Parto do Touro	9.2	95% Rel	748 Obs
Fac. de Parto das Filhas	5.5	68% Rel	8 Filhas
Mortes ao Nascer -Touros	7.3	87% Rel	669 Obs
Mortes ao Nascer -Filhas	3.8	63% Rel	8 Filhas