



7JE1163 IRWIN

All Lynns Valentino Irwin-ET
JEUSA117423084 BBR 100

Nascir 11/9/10 aAa: 234 DMS: 561,135
Criador: Tommy Allen, Reedsburg, WI
Beta-Casein: A2A2 EFI 11.5%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA
Haplótipos: JH1C JNSF

Pedigree

Pai: All Lynns Louie Valentino-ET
Mãe: Jars Of Clay latola 16710 2751 (VG-87%)
2-03 3X 305d 20,230M 4.6% 924F 3.6% 727P
Filhas: All Lynns Valentino Ingrid-ET (VG-86%)
2-06 3X 302d 25,890M 4.2% 1,079F 3.5% 916P
Filhas: All Lynns Leak Classic-ET (VG-87%)
4-02 3X 305d 23,230M 4.2% 977F 3.5% 813P
Avô: Sc Gold Dust Paramount latola-ET
Avó: Ahlem Country Ella 16710 (E-91%)
2-10 3X 305d 22,670M 3.6% 818F 3.5% 794P
Bisavô: BW Country-ET
Bisavó: Ahlem Hallmark Ella 2498 (E-90%)
4-11 3X 305d 30,730M 4.5% 1,386F 3.6% 1,103P
PGS: Bhf-Ssf Parade Louie-ET
PGD: D&E Paramount Violet (E-90%)



Usar em filhas de: Eclipses-P, Golda {3}, Legal, Premier, Riley, Topeka

Linear	-2	-1	0	+1	+2	
Estatura						1.0 T
Força						0.4 F
Caract. Leiteira						0.1 O
Angulo da Garupa						0.7 S
Largura de Garupa						1.2 N
Pernas Traseiras V. Lateral						0.1 P
Angulo do Casco						0.7 L
Übere Anterior, Inserção						1.8 S
Altura Übere Posterior						1.6 H
Largura Übere Posterior						1.1 W
Ligamento Central						0.6 W
Profundidade de Übere						2.5 S
Coloc. Tetos Anteriores						0.3 C
Compimento de Tetos						0.8 C

Produção	(PTA-lbs)	12/21 CDCB-S Gen. Eval.	RIP 3%
Leite	-35	99% C/4,419 F/874 R	
Proteína	-4	% Proteína	-0.01
Gordura	-5	% Gordura	-0.02
CFP	-9		
ML\$	+\$75	99% C	
MQ\$	+\$75	Mérito Fluido	+\$86
GM\$	-\$38	VO (CDN)	104/95% C

Tipo	(PTA)	12/21 CDCB-S/AJCA Gen. Eval.
GJPI	+8	
Tipo	+0.9	99% Conf/2,348 D/576 H
JUI™	+12.1	

Características de saúde

Células Somáticas	2.92	99% C	
Vida Produtiva	+2.6	99% C	
Permanência	+1.0	96% C	
Livability Novilhas	+1.3	88% C	
Índice Preñez Filhas	-2.6	99% C	
Heifer Conception Rate	+1.4	97% C	2,515 Filhas
Cow Conception Rate	-2.4	99% C	3,244 Filhas

Bem Estar

Mastite	+1.6	98% C	757 Filhas
Metrite	+0.0	93% C	519 Filhas
Ret. de Placenta	+0.5	89% C	146 Filhas
Desp. Abomaso.	+0.0	87% C	126 Filhas
Cetose	-0.1	91% C	404 Filhas
Milk Fever	+0.2	89% C	564 Filhas

Características de

Duração Gestação	-0.7	99% C	7,267 Filhas
Início do primeiro parto	+0.1	97% C	3,079 Filhas

Zoetis Bem Estar

(STA) 12/21 Zoetis Wellness Evaluation

DWP\$	+\$151	WT\$	+\$8	CW\$	+\$117
Mastite	98	96% C	254 Filhas		
Claudicação	105	95% C	213 Filhas		
Aborto de Vaca	96	83% C	169 Filhas		
Metrite	93	89% C	76 Filhas		
Ret. de Placenta	112	92% C	192 Filhas		
Desp. Abomaso.	95	84% C	113 Filhas		
Doe. Resp. Vaca	104	78% C	72 Filhas		
Ovário Cístico	92	67% C	23 Filhas		
Geminação	111	94% C	296 Filhas		
Cetose	104	86% C	58 Filhas		
Milk Fever	105	92% C	202 Filhas		
Calf. Resp. Dis.	111	90% C	224 Filhas		
Calf Scours	107	84% C	54 Filhas		
Habitabilidade	109	96% C	489 Filhas		

