

SHAGGY-P



SR Irwin SHAGGY-P POC JH1F JH2F

aAa: 315

US 001.1872.6582.4



SR Legal VELMA-P VG88

V: IRWIN
All Lynns Valentino IRWIN-ET

M: VELMA-P
SR Legal VELMA-P

MV: LEGAL
Tollenaars Impuls LEGAL 233-ET



B%: BK: A1/A2 KK: BB Tö.:
Milch:
Fett: 0
Eiweiss: 0

Exterieur	Töchter:		
	80	100	120
Gesamtnote			
Fundament			
Euteranlage			
Kreuzbeinhöhe	klein		gross
Brustbreite	schmal		breit
Beckenneigung	gestellt		abgez.
Tiefe	wenig		viel
Beckenbreite	schmal		breit
Milchcharakter	derb		edel
Hinterbeinwink.	steil		gewinkelt
Hinterbeinstellung	kuhhässig		parallel
Fesseln	weich		steil
Voreuter	wenig		viel
Aufhä. h. Höhe	tief		hoch
Eutertiefe	tief		hoch
Zentralband	schwach		stark
Zitzenlänge	kurz		lang
Zitzenvert. vorne	innen		aussen
Zitzenvert. hinten	innen		aussen

Funktionelle Merkmale			
	80	100	120
Zellzahl			
Nutzungsdauer			



Select Star SA, 85. Rte. de Presinge
Tel: 022 349 73 73 Fax: 022 348 23 42
Kundendienst Telefon: 044 430 06 75 oder 079 347 25 15



SHAGGY-P 7JE01424

JEUSA000118726582

SR IRWIN SHAGGY-P

IRWIN X LEGAL X DOUGLAS-P

Born On: November 02, 2013

Beta-casein: A2A2 Kappa-casein: BB EFI: 8.4%

Sire: ALL LYNNS VALENTINO IRWIN-ET



DAM SR Legal Velma-P

LEISTUNG

Milch	440
Eiweiß	20
% Eiweiß	0.02
Fett	21
% Fett	0.00
% Sicherheit	74
Töchter/Betriebe	n/a

INDEXES

JPI	110
NM\$	293

EXTERIEUR

Typ	1.50
JUI	21.00
% Typ Si	75
Töchter/Betriebe	n/a

MANAGEMENT MERKMALE

Nutzungsdauer	3.9
SomatischZellzahl	2.85

DAUGHTER FERTILITY SIRE FERTILITY

Befruchtung/% Sicherheit	1.5/80
CCR/% Sicherheit	-2.3/59

Größe	Klein								
Größe	Klein							0.50	Gross
Stärke	Schmal							-0.20	Breit
Milchcharakter	Derb							0.30	Scharf
Beckenneigung	Ansteigend							0.50	Abfallend
Beckenbreite	Schmal							-0.50	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil							-0.20	Gewinkelt
Klauenwinkel	Flach							-0.10	Steil
Vordereuter	Lose							1.80	Fest
Hintereuterhöhe	Tief							1.70	Hoch
Hintereuterbreite	Schmal							1.30	Breit
Zentralband	Schwach							-0.10	Stärke
Euterboden	Tief							2.30	Hoch
Strichplatzierung vorne	Weit							0.30	Eng
Strichlänge	Kurz							-0.10	Lang



Genetic Evaluation Summary

JEUSAM118726582 SR IRWIN SHAGGY-P SHAGGY-P
 0007JE01424 Born 02-NOV-13 6.91%INB 14%R

Sire: [JEUSAM117423084](#) ALL LYNNS VALENTINO IRWIN-ET 09-NOV-10 11.34% 16%
 Dam: [JEUSAF117427949](#) SR LEGAL VELMA-P 14-OCT-10 4.24% 11%
 MGS: [JEUSAM61929249](#) TOLLENAARS IMPULS LEGAL 233-ET 27-AUG-04 1.93% 10%

PRODUCTION		GPA 16* AUG			Pro\$	LIFETIME PERFORMANCE INDEX		
		Kg	%RK	%Dev	\$1408	GPA LPI	1754	52
Herds								
Daughters	Milk	1101	88%			PRODUCTION	1024	Rel
Lactations	Fat	47	70%	-0.12		DURABILITY	628	
Reliability	60% Protein	41	87%	-0.01		HEALTH & FERTILITY	102	

CONFORMATION		GPA 16* AUG			Herds:	Daughters:	Reliability: 50%		
SCORECARD	Rating	%RK	-15	-10	-5	0	5	10	15
Conformation	9	96%				0	5	10	
Mammary System	11	99%				0	5	10	
Feet & Legs	3	71%				0	5	10	
Dairy Strength	4	74%				0	5	10	
Rump	5	79%				0	5	10	

DESCRIPTIVE			-15	-10	-5	0	5	10	15
Udder Depth	4S	Deep				0	5	10	Shallow
Udder Texture	7	Fleshy				0	5	10	Soft
Median Suspensory	5	Weak				0	5	10	Strong
Fore Attachment	6	Weak				0	5	10	Strong
Front Teat Placement	2C	Wide				0	5	10	Close
Rear Attachment Height	10	Low				0	5	10	High
Rear Attachment Width	5	Narrow				0	5	10	Wide
Rear Teat Placement	2W	Wide				0	5	10	Close
Teat Length	1S	Short				0	5	10	Long
Foot Angle	0	Low				0	5	10	Steep
Heel Depth	-2	Shallow				0	5	10	Deep
Bone Quality	4	Coarse				0	5	10	Flat
Rear Legs Side View	1S	Straight				0	5	10	Curved
Rear Legs Rear View	6	Hocked-in				0	5	10	Straight
Stature	6	Short				0	5	10	Tall
Height at Front End	-1	Low				0	5	10	High
Chest Width	1	Narrow				0	5	10	Wide
Body Depth	-2	Shallow				0	5	10	Deep
Angularity	7	Non-Angular				0	5	10	Angular
Loin Strength	1	Weak				0	5	10	Strong
Rump Angle	1L	High				0	5	10	Low
Pin Width	1	Narrow				0	5	10	Wide
Thurl Placement	2A	Back				0	5	10	Ahead

FUNCTIONAL			Difference from Breed Average (SD)					Breed Avg.	
	Rating	Rel	-15	-10	-5	0	5	10	
Herd Life	102 GPA	42%				0	5	10	Long 100
Somatic Cell Score	2.85 GPA	55%				0	5	10	Undesirable 3.00
Mastitis Resistance	100PA	24%				0	5	10	Susceptible 100
Lactation Persistency	102 GPA	34%				0	5	10	Poor 100
Daughter Fertility	100 GPA	39%				0	5	10	Poor 100
Milking Speed	102 GPA	38%				0	5	10	Slow 100
Milking Temperament	104 GPA	30%				0	5	10	Nervous 100
Calving Ability	99 GPA	34%				0	5	10	Difficult 100
Daughter Calving Ability	101 GPA	21%				0	5	10	Difficult 100
Body Condition Score	99 GPA	31%				0	5	10	Low 100