

Sherlock

24.06.2006 624HO02198

822198 TLTV DEU 001500869937

Picston Shottle

x Roxetta VG 87 (M-T BW Marshall)

x Roxy EX 90 (Ricecrest Lantz)

x Ribbon VG 89 (MJR Bs.Emory)

Sherlock



Calificación lineal		88	100	112	124
Carácter Lechero (Índice comp.)					115
Cuerpo (Índice comp.)					107
Patatas-Talones (Índice comp.)					123
Ubre (Índice comp.)					122
RZE (Índice comp.)					127
Tamaño	pequeño				105 grande
Carácter Lechero	poco angulosa				112 angulosa
Capacidad Corporal	poc.prof.				100 profunda
Fortaleza	débil				96 fuerte
Colocación de isquiones	altos				96 bajos
Amplitud de la grupa	estrecha				106 ancha
Patatas post.(vista lateral)	rectas				104 curvas
Talones	planos				112 altos
Corvejones	redondeados				117 finos
Patatas post. (vista post.)	curvadas				112 paralelas
Locomoción	mala				111 buena
Ubre posterior	baja				122 alta
Ligam. suspensor medio	débil				124 fuerte
Colocación pez. delant.	separados				112 muy próximos
Colocación pez. atrás	separados				119 muy próximos
Inserción ubre anterior	cortada				103 firme
Posición fondo ubre	baja				111 alta
Longitud pezones	cortos				91 largos

RZM RZE RZS RZN RZR
126 127 120 111 95

RZG
134

hijas/rebaños 100/69

leche	grasa	proteína
+1769 kg	-0,26 %	-0,09 %
	+45 kg	+50 kg

rept.: 92 % Prueba: VIT 08-2011

facilidad de parto ***
velocidad de ordeño **

aAa 243165

Selina



Sherly



SHERLOCK

Sherlock descende de una profunda familia de vacas americana que destaca por una conformación excelente y un alto rendimiento de leche.

Las hijas de Sherlock son vacas de tamaño medio, con buen carácter lechero y un enorme potencial de desarrollo. También tienen suficiente fortaleza y capacidad corporal. Con todo esto, son vacas muy armoniosas en conjunto.

Las patas, un poco curvadas, muestran una óptima posición y excelente calidad ósea, proporcionando así una muy buena locomoción.

Otro punto a destacar en la transmisión de Sherlock son las ubres. Produce ubres con una gran textura, muy altas y anchas, con un fuerte ligamento suspensor medio, así como una muy buena inserción de la ubre anterior. Con todas estas características, las hijas de Sherlock consiguen altas producciones durante mucho tiempo.

Sherlock es un mejorador de producción con una buena relación grasa-proteína, completado por excelentes patas-talones y ubres correctas.

Sherlock tiene todo lo que se busca en un rebaño moderno, porque presenta también valores positivos en sanidad de la ubre y puede ser usado en novillas.