

## Evaluación nacional oficial de la especie bovina (Normande)

Nombre	Número nacional	Número internacional	Fecha de nacimiento	Nro Idele	Propietario / País	ISU
LECORCERY	FR5353448260	NMDFRAM005353448260	28 de julio de 2015	5689441	GENES DIFFUSION	137

Identidad Actualización : 9 de agosto de 2017	
Evaluación	Genómico
ISU Leche	137
Status 1	Leche : Declarado por la comercialización despues SAM evaluation (9 de diciembre de 2016)

Leche	
• Ref : 1725 • CD : 66 • N. Hijas : 0 • N.Hijas Fra : 0 • N.rebaños : 0	
Indice económico lechero	12
Prot.	12 kg
Gras.	-1 Kg
Prot.‰	0.5 ‰
Gras.‰	-0.9 ‰
LECHE	227 Kg

Caracteres funcionales		CD	Número hijas	-3	0	3
• Ref : 1725						
Salud. Ubre	0.4					
CEL	0.5	66	0			
MACL	0.2	57	0			
Reproducción	0.2					
FERV	-0.1	58	0			
FERN	-0.1	57	0			
IPPS	0.6	60	0			
LONG	0.4	57	0			
Fac.Nacim.	92	64	0			
Apt.Parto	92	58	0			
N.Muert.Pat	93	60	0			
N.Muert.Mat	93	55	0			

Aptitudes carniceras de progenie en granja		CD	-3	0	3
• Base de referencia : 1725 • Número de descendientes : 0					
ICRC	-0.1	0.43			
CONF	0.2	0.45			
IAB	0.2	0.45			
IAB €	-12.5 €				

### Genealogía Actualización : 9 de agosto de 2017

Coefficiente de parentesco macho (%)	7
Coefficiente de parentesco hembra (%)	6.5
Número de generaciones	10.7

Morfología		-3	0	3
• Ref : 1725 • REL. : 64 • Hijas : 0 • Rebaños : 0				
Morfología	1.8			
Formato	0.6			
Tamaño - desarrollo	0.3	pequeño		grande
Ancho del pecho	0.5	estrecho		ancho
Profundidad de pecho	0.8	poco profundo		importante
Anchura entre isquiones	0.2	estrecho		ancho
Desarrollo muscular	0.9			
Inclinación de la grupa	0.1	invertido		inclinado
Angulo del corvejón	1.0	cerrado		recto
Aplomos	1.5	malos		buenos
Ubre	1.1			
Inserción anterior	1.2	corta		larga
Equilibrio anterior	1.3	cuartos traseros bajos		cuartos traseros altos
Profundidad de ubre	0.7	importante		débil
Inserción posterior	1.0	baja		externa
Orientación de los pezones	1.1	externos		internos
Colocación pezones anteriores	0.8	ancha		estrecha
Ligamento	0.4	ausente		acentuado
Velocidad de ordeño	0.3	lenta		rapida

Aptitudes carniceras de ternera de carne		CD	-3	0	3
• Base de referencia : 1725 • Número de descendientes : 0					
Raza de la madre	NOR				
ICRC	0.3	0.49			
CONF	-0.4	0.49			
COUL	-0.6	0.49			
IAB	-0.3	0.49			
IAB €	-12.5 €				

