

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

Nombre	Número nacional	Número internacional	Fecha de nacimiento	Nro Idele	Propietario / País	ISU
LEPANTO	FR5021300563	NMDFRAM005021300563	17 de mayo de 2015	5689730	GENES DIFFUSION	151

Identidad Actualización : 9 de agosto de 2017	
Evaluación	Genómico
ISU Leche	151
Status 1	Leche : Declarado por la comercialización despues SAM evaluation (30 de junio de 2016)

Leche	
• Ref : 1725 • CD : 66 • N. Hijas : 0 • N.Hijas Fra : 0 • N.rebaños : 0	
Índice económico lechero 37	
Prot.	28 kg
Gras.	41 Kg
Prot.‰	0.9 ‰
Gras.‰	2.0 ‰
LECHE	628 Kg

Caracteres funcionales		CD	Número hijas	-3	0	3
• Ref : 1725						
<b>Salud. Ubre</b>	<b>0.4</b>					
CEL	0.9	66	0			
MACL	-0.2	57	0			
<b>Reproducción</b>	<b>0.4</b>					
FERV	0.1	58	0			
FERN	1.0	57	0			
IPPS	-0.1	60	0			
LONG	0.0	58	0			
Fac.Nacim.	92	64	0			
Apt.Parto	91	58	0			
N.Muert.Pat	93	59	0			
N.Muert.Mat	93	56	0			

Aptitudes carniceras de progenie en granja		CD	-3	0	3
• Base de referencia : 1725 • Número de descendientes : 0					
ICRC	1.1	0.43			
CONF	-0.5	0.44			
IAB	-0.4	0.44			
IAB €	-22.4 €				

### Genealogía Actualización : 9 de agosto de 2017

Coefficiente de parentesco macho (%)	7.2
Coefficiente de parentesco hembra (%)	6.6
Número de generaciones	10.7

Morfología		-3	0	3
• Ref : 1725 • REL. : 65 • Hijas : 0 • Rebaños : 0				
<b>Morfología</b>	<b>1.0</b>			
<b>Formato</b>	<b>0.7</b>			
Tamaño - desarrollo	0.8	pequeño		grande
Ancho del pecho	0.3	estrecho		ancho
Profundidad de pecho	1.3	poco profundo		importante
Anchura entre isquiones	0.1	estrecho		ancho
<b>Desarrollo muscular</b>	<b>0.0</b>			
Inclinación de la grupa	0.4	invertido		inclinado
Angulo del corvejón	0.5	cerrado		recto
<b>Aplomos</b>	<b>0.7</b>	<b>malos</b>		<b>buenos</b>
<b>Ubre</b>	<b>0.7</b>			
Inserción anterior	0.7	corta		larga
Equilibrio anterior	0.7	cuartos traseros bajos		cuartos traseros altos
Profundidad de ubre	0.0	importante		débil
Inserción posterior	1.4	baja		externa
Orientación de los pezones	0.1	externos		internos
Colocación pezones anteriores	0.8	ancha		estrecha
Ligamento	0.7	ausente		acentuado
Velocidad de ordeño	0.1	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	0.1	0.49			
CONF	-0.8	0.49			
COUL	0	0.48			
IAB	-0.5	0.49			
IAB €	-22.4 €				

LEPANTO  
FR5021300563

HAMMER ISY  
FR5346474209

GLORIA  
FR5015930002

ARNICA  
FR5006568986

CRISTALINE  
FR5346473956

UVRAY  
FR2951401444

ETAMINE  
FR5008032445