



## T-Bone Angus

Al adquirir nuestra carne T-Bone, descubrirás la máxima expresión de jugosidad y terniza, con el distintivo de calidad Miguel Vergara. Esta exquisita pieza, de la prestigiosa raza Angus, se distingue por su fina capa de grasa y su rápida cocción, convirtiéndola en la opción ideal para aquellos que buscan disfrutar de un auténtico manjar de la categoría Añejo. ¡Haz tu pedido ahora y déjate seducir por su incomparable sabor!

**42,54€**

### FORMAS DE COCINADO RECOMENDADAS

Abrir el envase y dejar atemperar durante 1 hora antes de cocinarlo

PARRILLA



HORNO



PLANCHA



SARTÉN



Envío **GRATIS** en pedidos superiores a 70 €



Producto español certificado



Envío frío 24/48h.



Compra segura online



Certificado de bienestar animal AENOR

## INFORMACIÓN ADICIONAL

ENVASADO	UNIDADES	PESO MEDIO	CONSERVACIÓN	CAT. ANIMAL	MARCA	NUTRICIONAL
Skin	Incluye 1 unidad de T-Bone	750 grs	Entre 0° y 4°	Añejo	Angus	

## DESCRIPCIÓN

Delicioso corte de Angus procedente del lomo bajo y **conformado por dos de las piezas más nobles del vacuno**, el solomillo y el entrecot. Se deja el hueso intermedio en forma de T, lo que le da su nombre.

Cuando **compres nuestro t bone** sabrás que se trata de una pieza que tiene una capa de grasa muy fina y que se cocina muy rápidamente, lo que la hace ideal para aquellos que quieren disfrutar de una **carne muy jugosa y de gran terniza**. Además, el T-bone es un corte que **tiene un sabor muy especial** siendo ideal para ser ahumado o para ser cocido a fuego lento.

Con el objetivo de obtener un producto de características sensoriales únicas, la elaboración de el T-Bone Miguel Vergara Angus se elabora de animales seleccionados procedentes de nuestras cabañas ubicadas en la dehesa salmantina y la montaña leonesa. De este modo se obtiene un corte en el que se aprecian a la perfección todos los matices característicos de la raza Angus: delicado veteado de grasa infiltrada y textura

suave; de aroma inconfundible, gran jugosidad en boca y con un succulento y delicioso sabor.