

Estación de ensayos ATP TÚNEL DEL FRÍO

SCI
CONTROL & INSPECCION



MEDIDA Y CONTROL DE LA ISOTERMIA EN VEHÍCULOS PARA EL TRANSPORTE DE MERCANCÍAS PERECEDERAS

SCI está acreditada y autorizada para la realización de ensayos que nos permiten determinar o verificar el valor global del coeficiente de transmisión térmica (Coeficiente K), en régimen permanente, para unidades destinadas al transporte de mercancías perecederas (no cisternas) según lo establecido en el ATP.

ACREDITACIÓN DE ENAC

SCI es una Estación de Ensayos acreditada y autorizada por ENAC 67/LE101.

SERVICIOS QUE OFRECEMOS

Tras los ensayos realizados en nuestra estación oficial de ensayos, podremos:

- Determinar, en base al valor del coeficiente global de transmisión térmica (coeficiente K) obteniendo en nuestro ensayo, si la unidad se clasifica en la categoría de isoterma normal o isoterma reforzada.

K 0,7 W/m² K (IN)

K 0,4 W/m² K (IR)

- Verificar, en base al valor del coeficiente global de transmisión térmica (coeficiente K) obteniendo en nuestro ensayo, si la unidad mantiene la categoría con la cual fue puesta en servicio.

APLICABLE A

- Prototipos y vehículos de producción en serie.
- Unidades en servicio matriculadas en España que cumplan 15 años a partir del 01/07/2021*
- Unidades en servicio importadas de más de 6 años.
- Voluntariamente a unidades isotermas en cualquier situación.

*Las unidades que en fecha 01/07/2021 tengan más de 15 años podrán realizar el ensayo a los 21 años.

PARA MÁS INFORMACIÓN CONTACTA CON NOSOTROS



www.tuneldelfrioscisa.es
comercial.madrid@scisa.es



+34 91 884 43 93



+34 628 24 61 64



ESTACIÓN DE ENSAYO
Calle Marineras, 36
28864 Ajalvir, Madrid