

## LABORATORIO DE TERMOTECNIA FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INNOVACIÓN INDUSTRIAL (F2i2)



ORGANISMO CONTROL METROLÓGICO 16-OC-1002/02

MODELO MODULO B Número º T2019/2860	Ó
Termómetro	
Testo	
106	
RD 244/2016	
Orden ITC 3701/2006	
TESTO SE & Co KGaA	
TESTO- STRABE 1	
D-79853 LENZKIRCH Germany	
Instrumentos Testo S.A	
Zona Industrial c/B nº 2	
08348 Cabrils (Barcelona)	
Transporte (T) Almacenamiento (S)	
E	
Temperatura del aire y del producto	
0.5 en el rango -30 °C a +30°C	
11 Septiembre de 2019	
11 de Septiembre de 2029	
	Testo 106  RD 244/2016 Orden ITC 3701/2006 TESTO SE & Co KGaA TESTO- STRABE 1 D-79853 LENZKIRCH Germany Instrumentos Testo S.A Zona Industrial c/B nº 2 08348 Cabrils (Barcelona) Transporte ( T) Almacenamiento ( S) E Temperatura del aire y del producto 0.5 en el rango -30 °C a +30°C 11 Septiembre de 2019

Examinada la muestra y la documentación técnica presentada por Instrumentos **Testo** SA. El termómetro marca Testo modelo 106 cumple los requisitos establecidos para el examen de modelo modulo b establecidas en el Real Decreto 244/2016 y la Orden I.T.C 3701/2006. Las características principales, condiciones de aprobación y eventuales condiciones especiales figuran en el anexo técnico adjunto número 200909890054

Fdo.: José María Martínez Val Peñalosa Director del Laboratorio

Este certificado no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del Organismo que lo emite. Los resultados contenidos en el presente certificado se refieren al momento y condiciones en que se realizaron las mediciones y al ítem analizado. El Organismo que lo emite no se responsabiliza de los perjuicios que puedan derivarse del uso inadecuado de este documento.

FIT-E3-01.rev2

Página 1 de 1

ÁMBITO- PREFIJO

O00002129e2000000164

GEISER

Nº registro

CSV

GEISER-09bf-3f90-5c23-414b-97f2-5d94-21c9-22a4

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO 10/03/2020 09:54:30 Horario peninsular

Validez del documento

Copia Electrónica Auténtica