

FICHA TECNICA



**INDICADOR
QUIMICO
CALOR SECO**

TIPO	Indicador químico multivariable para Calor Seco
REFERENCIA	CD30
DIMENSIONES	105 X 18 mm.
COMPOSICION	Soporte de lámina sintética, impresa con indicador químico para esterilización por Calor Seco.
PROCESADO	Para ciclos de esterilización por Calor Seco de 160º, 40 minutos //180º, 20 minutos.
APLICACIÓN	Para el control de rutina de los paquetes que son procesados en ciclo de esterilización por Calor Seco.
ALMACENAJE	Mantener en lugar fresco y seco, lejos de agentes esterilizantes, conservar en el embalaje original hasta el momento de uso o el mayor tiempo posible.
CONFORMIDAD	ISO 11140 -1:2014 - TIPO 4
MARCADO CE	NO



PROPIEDADES	NORMA	VALOR
Clasificación	ISO 11140-1	TIPO 4
Cambio de color	ISO 11140-1	Azul Oscuro a Marrón.
Estabilidad del color	EN 867-1 (5.5.3)	60 meses
Diferencia del color soporte/ indicador	ISO 11140-1	>0.3 puntos
Cambio de color en Calor Seco 160º C	ISO 11140-1	60 minutos
Cambio de color en Calor Seco 180º C	ISO 11140-1	40 minutos
Migración	ISO 11140-1	No presenta
Etiquetas y marcas	EN 980	Conforme
Caducidad	ISO 11140-1 anexo 1	60 meses