



# FICHA TECNICA

INDICADORES QUIMICOS VAPOR DE AGUA	
------------------------------------	--

TIPO	Indicador químico multivariable para Vapor de agua
REFERENCIA	232
DIMENSIONES	105x18mm
COMPOSICION	Soporte de cartulina impresa con indicador químico para esterilización por vapor, peliculada en superficie para evitar la migración de las tintas de textos y virables.
PROCESADO	Aptas para Vapor de agua en ciclos de 121 y 134°C
APLICACIÓN	Para el control de rutina de los paquetes que son procesados en ciclo de esterilización por vapor de agua.
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.
PRESENTACIÓN	CAJA DE 250 UDS.
CONFORMIDAD	ISO 11140 -1 - TIPO S4
MARCADO CE	NO



PROPIEDADES	NORMA	VALOR
Clasificación	ISO 11140-1	TIPO S4
Cambio de color	ISO 11140-1	Rosa-Marrón
Estabilidad del color	EN 867-1 (5.5.3)	60 meses
Soporte papel	ISO 536	185 Gr/m <sup>2</sup>
Peliculado Poliéster biorientado	ISO 536	12µm
Diferencia del color soporte/ indicador	ISO 11140-1	>0.3 puntos
Cambio de color en vapor Saturado 121º C	ISO 11140-1	18 minutos
Cambio de color en vapor Saturado 134º C	ISO 11140-1	4 minutos
Cambio de color en calor seco a 140º C	EN 867-3 anexo C	>30 minutos
Etiquetas y marcas	EN 980	Conforme
Caducidad	ISO 11140-1 anexo 1	60 meses