



FICHA TECNICA

**PRUEBA DE
EXTRACCION (TIPO
HELIX) PARA
CONTROL DE CARGA
EN ESTERILIZADORES
DE PERÓXIDO DE
HIDRÓGENO
REF.: KH2X12-P1**



TIPO	Prueba de extracción tipo Helix para Peróxido de Hidrógeno
REFERENCIA	KH2X12-P1
DIMENSIONES	1,2metros x 2mm de lumen, tira de 6 x 70mm
COMPOSICION	Cartucho y tubo de Poliamida y tira autoadhesiva
PROCESADO	Aptas para Peróxido de Hidrógeno entre 25 y 50°C
APLICACIÓN	Para el test de carga y funcionamiento de esterilizadores de Peróxido de Hidrógeno vaporizado y Plasma Gas.
ALMACENAJE	El dispositivo no requiere almacenaje especial.
CONFORMIDAD	ISO 11140-1 TIPO s2
MARCADO CE	NO

PROPIEDADES	NORMA	VALOR
Clasificación del indicador	ISO 11140-1	TIPO s2
Cambio de color	ISO 11140-1	Rosa a Verde
Estabilidad del color	EN 867-1 (5.5.3)	60 meses
Soporte papel autoadhesivo	ISO 536	135 Gr/m ²
Diferencia del color soporte/ indicador	ISO 11140-1	>0.3 puntos
Cambio de color en Peróxido a 50°C – 2.3ml/l	ISO 11140-1(Tabla 5)	6 minutos
Cambio de color en Calor Seco 50°C	ISO 11140-1(Tabla 5)	>45 minutos
Etiquetas y marcas	EN 980	Conforme
Consistencia del color final	EN 867-4 Anexo H-J	>5 años
Caducidad	ISO 11140-1 anexo 1	60 meses