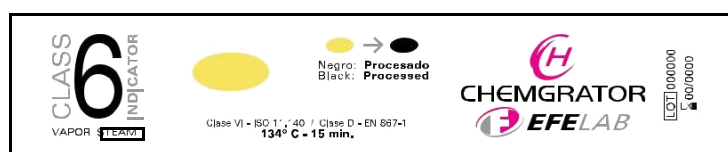
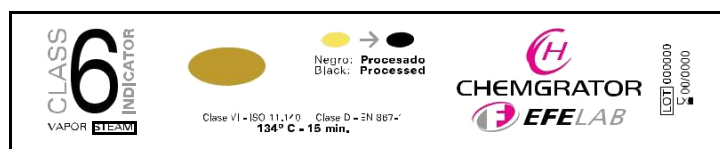




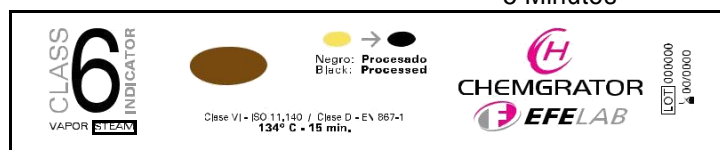
Emulador de Ciclo para Calor Húmedo



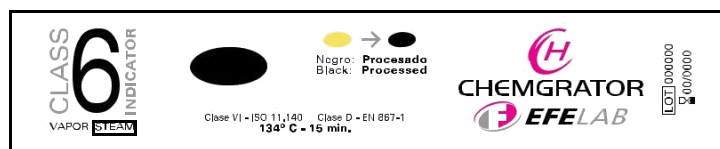
0 Minutos



5 Minutos



10 Minutos



15 Minutos

Los indicadores CHEMGRATOR están especialmente diseñados para integrar los efectos de tiempo, temperatura y vapor saturado en los procesos de esterilización.

El cambio de color del emulador solo se produce en presencia de estas tres condiciones, brindando evidencia visual inmediata si las condiciones necesarias de esterilización han sido alcanzadas durante el ciclo. Esto puede apreciarse mediante el cambio de color del testigo hasta su color de referencia

Las imagenes muestran los cambios de color intermedios del Emulador - para diferentes tiempos - hasta su punto final.

Características principales de los Emuladores multiparámetro CHEMGRATOR:

Indicador reactivo de alta fidelidad que cumple con los requerimientos para la Clase 6 de las normas ISO 11140-1, EN 867 e IRAM-37101-1.

El Emulador cambia de amarillo a negro y los colores inicial y final han sido impresos en cada integrador para una interpretación inmediata de los resultados del ciclo.

El cambio de color es irreversible, pudiéndose utilizarse como registro del ciclo de esterilización.

Adecuado para ciclos con secado y ciclos flash.

Para ser utilizado en autoclaves de vapor y ciclos de esterilización de Prion a 134° C, 15 minutos

Vida útil del Producto : 36 meses desde su fecha de fabricación.