



# Class 5 Steam Indicator

## วิธีการใช้งาน

แผ่นทดสอบทางเคมีสำหรับตรวจสอบขบวนการทำให้ปราศจากเชื้อ ผลิตจากสี Water base non toxic chemical ตามมาตรฐาน ISO 11140-1 สะดวกพร้อมใช้ สีเข้มชัดเจน อ่านผลง่าย มีการเคลือบกันน้ำ มีแถบขาวในตัว มีให้เลือกใช้งานตามประเภทและระบบการทำให้ปราศจากเชื้อทั้ง Steam, ETO, Plasma และ Class 4, Class 5, Class 5 Integrator

### Class 5 Steam Indicator Self Adhesive

Class 5 Steam Indicator ตัวชี้วัดทางเคมีใช้ตรวจสอบขบวนการทำให้ปราศจากเชื้อที่ตรวจสอบพารามิเตอร์ที่สัมพันธ์กันของอุณหภูมิและเวลาระหว่างรอบการทำให้ปราศจากเชื้อ เพื่อระบุบรรจุภัณฑ์ที่ไม่ผ่านเกณฑ์ มีปัญหาการไหลและความล้มเหลวในขบวนการฆ่าเชื้อ 4a Class 5 Indicator ออกแบบมาให้ทำงานที่อุณหภูมิ 121°C และ 134 ° ของการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยไอน้ำ มีแถบขาวในตัวเพื่อใช้ติดในสมุดบันทึกการทำงาน

- ✓ แผ่นทดสอบทางเคมีเพื่อตรวจสอบขบวนการทำให้ปราศจากเชื้อพร้อมใช้งานชนิดใช้ครั้งเดียว
- ✓ ออกแบบให้อ่านง่าย แสดงผลได้ชัดเจน มีวันหมดอายุบนแผ่น
- ✓ มีการเคลือบป้องกันสีเลอะเลือน
- ✓ มีแถบขาวในตัวเพื่อใช้ติดในสมุดรายงานการทำงาน
- ✓ ปราศจากสารตะกั่ว
- ✓ Water base non-toxic
- ✓ ISO 11140-1
- ✓ มีให้เลือกใช้ตามต้องการทั้ง Class 4, 5, Integrator

Product Code	Description and Size
4ASAC5	4A Self Adhesive Type 5 Steam Chemical Indicator (250 pcs / box)

