

## 生物指示剂

(低温蒸汽灭菌—液体灭菌专用)

## 《使用说明书》

## 菌种

Bacillus subtilis "5230"

## 培养基成分

培养基：大豆蛋白胨培养基

指示药：溴麝香草酚兰指示剂

## 使用范围

用于 115°C 等低温蒸汽液体灭菌效果监测

## 保管上的注意

- 请在 5~8°C 避光保管。
- 避免靠近灭菌器和化学消毒剂。

## 使用前的注意

- 请确认有效期限。
- 确认产品的完整性。
- 将本品恢复至室温后使用。

## 废弃时的注意

- 灭菌不完全的阳性指示剂以及超出有效期限的产品，请务必在灭菌处理（121°C、30 分钟）后废弃。

## 使用方法

- 1 将 ACE test 塑料管放入被灭菌液中，进行灭菌处理。
- 2 灭菌处理后，取出 ACE test 冷却，用工具将蓝绿色玻璃管压裂，摇晃数次使培养液与芽孢液混合。



**注意：严禁直接用手指挤破玻璃管。操作时为避免受伤，请务必佩戴防护眼镜、口罩及手套。**

- 3 混合后，立即放入培养器内培养，在 35~39°C 温度间培养 48 小时或 7 天。
- 4 阳性对照：将未经过灭菌处理的本品玻璃管压裂后以同样方法同时进行培养。每次使用时应进行阳性对照。

## 结果判定

阴性

⇒ 培养液颜色保持蓝绿色不变 ⇒ 灭菌完全

阳性

⇒ 参照阳性对照管的颜色，培养液颜色发生变化（蓝绿色变成黄色）  
⇒ 灭菌不完全

企业卫生许可证：沪卫消证字（2016）第 0023 号

执行标准：Q31 / 0112000345C001



FUKUZAWA®

生产商

上海福泽医药器材有限公司  
上海市闵行区申富路 128 号（邮编：201108）  
TEL: 021-54422550 FAX: 021-54422510  
<http://www.fzme.com>

发售商

福沢商事株式会社