

## 過酸化水素除染用ステンレスディスク培地一体型BI Apex EZtest 発売開始記念 お試しキャンペーン



キャンペーン期間：2023年2月末迄

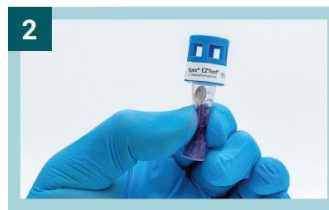
MesaLabs社 Apex過酸化水素除染用ステンレスディスクBIに、新たに培地一体型（セルフコンテインド）製品がリリースされました。Apex EZTest は、pH指示薬を含む独自のソイビーンカゼインダイジェスト培地を含むガラスアンプルと、耐性のある芽胞の単層を接種したステンレスディスクで構成され、透明なプラスチックチューブに封入されています。除染プロセス後にアンプルを粉砕し、適切な温度で培養すると、芽胞菌が増殖します。培地の紫色から黄色への変色や濁りにより、増殖が示されます。

- ・VH2O2プロセスに最も抵抗性のある菌種により製造エリアの除染を保証します
- ・除染プロセス後の無菌操作が不要になり、偽陽性の可能性を大幅に低減します
- ・培地の変色により明確に、かつ多くの場合7日間の培養より前に陽性を示します

### ・培養方法



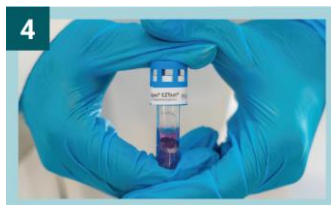
1 アンプルを割ります



2 ディスクが培地に落ちるまで破砕します



3 ディスクが培地に浸っている事を確認



4 カチッと音がするまでキャップを押し込みます



5 55-60°Cで7日間培養します



6 生残菌により黄色に変色し陽性判定となります

### ・製品情報

|      |  |      |                 |
|------|--|------|-----------------|
| 型番   | AP-VH2O2-SC-S12980/6                             | 入数   | 30 ユニット         |
| 菌種   | <i>G. Stearothermophilus</i> 12980 <sup>※1</sup> | 培養条件 | 55-50°C、7日間     |
| 菌数   | 1.0 x 10 <sup>6</sup> 以上                         | 保管条件 | 2-8°C、<50% RH   |
| D値   | 0.3 - 2.4 分 <sup>※2</sup>                        | 使用期限 | 製造後9ヶ月          |
| Z値   | N/A  | 寸法   | 直径17mm x 高さ55mm |
| 通常価格 | 85,000円 ⇒ <b>キャンペーン価格：50,000円</b>                |      |                 |

※1 もしくはこれと同等性を認められた菌株

※2 製品特徴を示すための参考値であり、全てのロットでこの範囲内にある事を保証するものではありません



こちらのQRコードより製品  
関連資料をご参照頂けます

(輸入販売元)

**エア・ブラウン株式会社**

ライフサイエンス部  
大阪:大阪市北区大深町3-1 グランフロント大阪タワーB 16階  
TEL: 06-7739-7114 FAX: 06-7739-7115

URL: <http://www.arb-ls.com>

お問い合わせ: [arb-lsdept1949@arbrown.com](mailto:arb-lsdept1949@arbrown.com)

(代理店)