

センシメディア

機器使用より簡単で、
機器より確実です。

SensiMedia は、
試料を入れて
培養するだけです。



A社製

- ・液体培地
- ・機器必要

B社製

- ・液体培地
- ・機器必要

C社製

- ・液体培地
- ・機器必要

いずれのシステムも繰り返し精度の影響で、
増殖グラフが一度のデータでは表現できません。

用具単体では、確実な検出には使用できません。

- ・機器必要（高額機器）
- ・検出が早かったり遅かったりする
- ・pHが影響する
- ・微分型

機器よりも
確実に
1微生物を
検出できる
検査キットとして
開発されました

検査用具
単体検出

SensiMedia®



- ・機器 不要
- ・かんたん
- ・検出が 分かり易い
- ・確実（1細菌レベル）
- ・積分型

pH問題なし。固形物もOK！
検出性能も把握されていて安心！

SensiMedia（センシメディア）だけで、

より確実で精度の高い、再現性の良い迅速検出ができます。

マイクロナイオ社の機器 Biomatic VDCS は、自動化用として用意されています。