

IMASS™

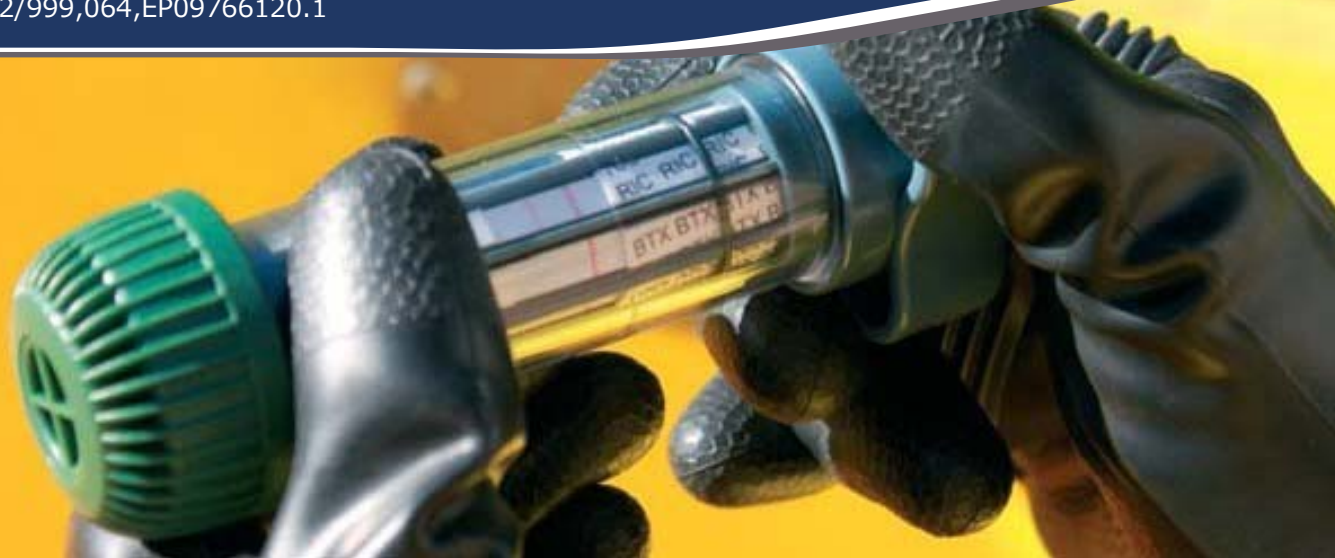
生物剤マルチ検知器



**表面・粉末・液体から採取可能
わずか15分で検出結果
危険物のスクリーニングに**

IMASS™の特徴

- ・ 8種類の生物剤を同時検出
- ・ 緊迫状況下での簡単な操作
- ・ 15分以内の迅速な検出結果
- ・ 広範囲の検出収集が可能
- ・ 現場向けの堅牢性と高い密閉性
- ・ 高い信頼性
- ・ 特別なトレーニング不要
- ・ 電源不要



IMASS™ 搭載標準生物剤

米国疾病予防管理センター(CDC)の調査によるテロ攻撃で利用された場合危険度が高い生物剤より選択されています。

- ① ANX (炭疽菌)
- ② RIC (リシン)
- ③ TUL (野兔病菌)
- ④ PLA (ペスト菌)
- ⑤ BRK (バークホルデリア類)
- ⑥ BRU (ブルセラ菌類)
- ⑦ BTX (ボツリヌス毒素A・B)
- ⑧ SEB (ブドウ球菌腸毒素B)

IMASS™ 主な仕様

本体のサイズ : 136 x 38/45mm
本体の重量 : 約78kg
梱包単位 : 10本/箱
箱のサイズ : 200 x 145 x 110mm
箱の重量 : 800g
希望小売価格 : 600,000円 (1本60,000円) 税別



判定の見かた

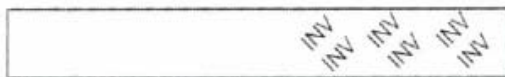
2本線 = 陽性
1本線 = 陰性
ラインなし = 判定不能
陽性ラインのみ = 判定不能



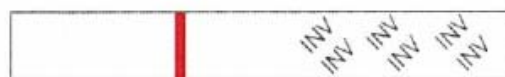
陽性 = 2本線
陽性ライン、性能確認ライン両方が現れる。



陰性 = 1本線
性能確認ラインのみが現れる。



判定不能 = ラインなし



判定不能 = 陽性ラインのみが現れる。