

No. E13-02

平成 25年 4月

## 検体採取容器追加のお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。  
 平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。  
 この度、新たな細菌検査用の検体採取容器を追加させていただきますので、  
 ご利用いただきたくご案内いたします。  
 何卒ご高承賜りますようお願いいたします。

敬白

### 記

- 実施日 : 平成 25年 5月 1日 (水) ご注文分より順次
- 追加容器 : 検体採取容器 (トランスワブ)  
トリコモナス専用培地
- 追加容器詳細 :

容器名	容器写真	備考
検体採取容器 (トランスワブ)		好気性菌や嫌気性菌の輸送、保存に利用できます。 (淋菌、髄膜炎菌等、死滅しやすい菌の輸送に適しています) 【使用方法】 1. パック本体より培地チューブを取り出し栓を廃棄する。 2. キャップ付き綿棒で細菌材料を採取する。 3. 検体採取後は綿棒を速やかに培地チューブ内に挿入し、チューブラベル上部にある CAP BASE TO LINE までしっかりとキャップする。
トリコモナス専用培地		トリコモナス検出率向上のため、トリコモナス専用培地での提出をお願い致します。 トリコモナス専用培地では、好気性菌培養同定との同時依頼は出来ませんので好気性菌培養同定との同時依頼をご希望の場合は、シードスワブを合わせてのご提出をお願い致します。