產品符合CLSI M40-A 標準 適用於衛生局採樣使用 衛署醫器輸壹字第010075號



MWE 台灣獨家代理銷售,歡迎來電詢問相關資訊

SIGMA MM-MWMM SIGMA TRANSWAB-MW176S FECAL TRANSWAB -MW168S 病毒/糞便 / 腸道微生物(細菌/病毒) 先進採集 可手動採樣與自動化系統兼容 可培養與PCR檢驗



FECAL TRANSWAB型號: MW168S Cary Blair 培養基專門用於收集腸道微生物

- 塑膠拭子(新型設計)和一小瓶 Cary Blair 裝在容易打開的滅菌包裝袋內
- 收集瓶含有2ml Cary Blair medium 專門為腸道微生物的收集和運輸而開 發的培養基
- 適用於<mark>糞便、病毒和寄生蟲、細菌 Salmonella</mark>、
- Shigella、Campylobacter、Vibrio、Clostridium. spp etc
- 可用在培養、分生檢驗

SIGMA TRANSWAB 型號: MW176S

- Sigma Transwab 是內含液體 Amies 主要用於 收集和運輸需氧、厭氧細菌和病毒,運輸過程中 保持檢體活性及穩定,適合多項測試和流行病學研究 並符合 CLSI 標準 M40-A2,兼容自動化和傳統實驗室 流程
- 適用於傷口、皮膚、喉嚨、MRSA、耳鼻喉及性病測試
 奈瑟氏淋病雙球菌(Neisseria gonorrhoeae)、肺炎鏈
 球菌(Streptococcus pneumoniae)
 分離率較高
 可用在培養、分生檢驗

SIGMA MM 型號: MWMM

- 唯一能在60秒內去活化滅活致命病原體,已被證明 適用於細菌、黴菌,包括葡萄球菌金黃色葡萄球菌 大腸桿菌、流感嗜血桿菌和肺炎鏈球菌和病毒、流感病 毒A&B、Mpox、新型冠狀病毒
- 溫和冷藏下可保持 RNA 和 DNA 穩定至少 21 天
- <mark>適用於所有微生物、細菌、分枝桿菌和病毒</mark>
- 可用在培養、分生檢驗

型號品名名 MW176S SIGMA TRANSWAB -1ml Amies MW168S Liquid Cary Blair, media and swab MWMM Σ-MM™ Molecular Medium with No Swab

Cary Blair medium專門為糞便檢體進行培養而開發大量獨立 研究表明 Fecal Transwab® 與PCR分生平台和試劑盒完全兼 容保持核酸成分完整防止細菌、病毒和糞便寄生蟲的侵害

非常明顯的紅色線,顯示拭子插入的安全線 當蓋子被擰上時,拭子被"固定住" 並且當蓋子被取下時,仍然牢固地固定蓋內

蓋子擰上時·拭子被"固定住"

