

梨形鞭毛蟲及隱孢子蟲的測試

- Filta-Max 系統廣被全球應用在梨形鞭毛蟲及隱孢子蟲的測試，符合 US EPA Method 1623 及 UK DWI。



自動清洗裝置

■ Filta-Max 技術

- ◆ Filta-Max 是針對收集水中病原體，例如隱孢子蟲和梨形鞭毛蟲的技術。過濾膜塊經樣品盤壓縮多次，以便收集到隱孢子蟲和梨形鞭毛蟲
- ◆ 孢子被一次捕獲保存至他們完成洗滌程序。用緩衝液將孢子進行反萃取，使孢子從樣品盤上被洗滌下來。



手動清洗裝置



過濾頭元件