

## BioBLU® 一次性生物反應器

100 mL 擴展到 40 L 的一次性槽體設計



**有效的廢氣處理**  
透過Peltier冷卻實現  
無液冷凝



**符合製造標準的上蓋**  
整合標準感測器、加液  
口和採樣口。封閉式  
磁力驅動器可降低污染  
風險



**非侵入式感測器**  
非侵入式的溶氧和pH  
感測器連接埠，避免感  
測器故障與洩漏的風險



**易於連接的管道**  
現場安裝靈活應用



**靈活的進氣選擇**  
無論是覆蓋或浸沒進  
氣，多種選項可選擇



**業界標準設計**  
標準葉輪尺寸和生物反  
應器尺寸，可實現高效  
混合和質量傳遞

\*BioBLU 1c shown