

BF-7MX

製品仕様

項目	内容
測定成分数	4成分
恒温化機能	25°C/30°C/37°C選択（ペルチェ素子搭載）
検出方式	3電極ポテンシオスタット検知方式
測定方法	固定化酵素電極・フローインジェクション方式
再現性	CV±2%以下
設定測定間隔	60～180秒
測定濃度範囲	各酵素電極による
校正法	多点最小二乗法（1次）
定格電源	AC100V/240V・50/60Hz・300VA
外形寸法	250(W)×320(D)×590(H)mm
重量	20.0kg
周囲温湿度条件	15～35°C、20～80%RH（ただし、結露なきこと）
データ印刷	ミニプリンタ標準装備
データ収集	データ収集システムBFDC標準装備
オプション	BF-48AS/BF-96ASX選択化、液面センサ標準装備