

理化学分析装置

主な理化学分析装置



装置名称	高速液体クロマトグラフィー
メーカー	株式会社島津製作所
型式	Nexera X2
主な仕様	フォトダイオードアレイ検出器



装置名称	トキシノメーター
メーカー	和光純薬工業株式会社
型式	ET-5000
主な仕様	比濁時間分析法, 比色時間分析法 対応



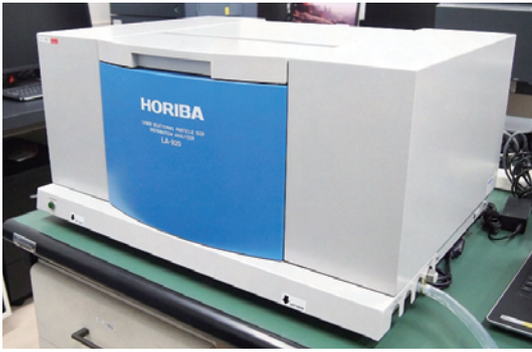
装置名称	ガスクロマトグラフィー
メーカー	株式会社島津製作所
型式	GC-2014
主な仕様	水素炎イオン化検出器 (FID) ヘッドスペースオートサンプラー所有



装置名称	X線回折装置
メーカー	株式会社リガク
型式	MiniFlex 600
主な仕様	2 θ 測定角範囲: -3° ~ +145° (2 θ)



装置名称	イオンクロマトグラフィー
メーカー	Metrohm
型式	Eco IC
主な仕様	電気伝導度検出器



装置名称	レーザー回折粒度分布測定装置
メーカー	株式会社堀場製作所
型式	LA-920
主な仕様	湿式専用 測定範囲：0.02 ~ 2000 μm



装置名称	紫外可視分光光度計
メーカー	株式会社島津製作所
型式	UV-2700
主な仕様	測定波長範囲：185 ~ 900nm



装置名称	フーリエ変換赤外分光光度計
メーカー	株式会社島津製作所
型式	IRTracer-100
主な仕様	測定波数範囲：7,800 ~ 350 cm^{-1}



装置名称	カールフィッシャー水分計
メーカー	京都電子工業株式会社
型式	MKC-610
主な仕様	測定方式：カールフィッシャー容量滴定法、 カールフィッシャー電量滴定



装置名称	デジタルマイクروسコープ
メーカー	株式会社ハイロックス
型式	RH-2000
主な仕様	倍率：35倍 ~ 5,000倍