

弘前工業研究所所有装置

名称	超純水製造装置	メーカー	メルク	型式	MilliQ IQ7005	取得	R2
概要	水道直結型で、分析・測定など用途に応じた不純物除去用最終フィルターを備えたディスペンサーにより、試験に適した純水及び超純水を採水できます。						
応用事例	<ul style="list-style-type: none"> 各種県産農林水産物及び食品等の機能性評価及び成分分析に使用する水の製造 						
主な仕様	純水製造能力5L/h、貯水タンク50L						
採水可能な超純水 (対応する最終フィルター)	<ul style="list-style-type: none"> 機器分析、生化学実験用超純水 (0.22 μmフィルター) HPLC, LC/MS分析用超純水 (C18逆相シリカカラム) 培養、遺伝子実験用超純水 (限外ろ過膜) 						
使用料 手数料	-						
<p>お問い合わせ 弘前工業研究所 技術支援部</p> <p>TEL: 0172-55-6740, FAX: 0172-55-6745 e-mail: kou_hirosaki@aomori-itc.or.jp</p> <p>○本装置は新型コロナウイルス感染症対応地方創生臨時交付金により導入しました。</p>							