

循環水方式加熱ジャケット (Water Heating Jacket)

液体、固体試料を循環恒温水で低温～90℃まで可能な加熱測定用ジャケット

* 室温以下での使用は結露にご注意下さい。



循環水方式加熱ジャケット

恒温水循環槽と接続して測定セルを一定温度に保ち液体試料、固体試料の透過測定を行います。温度安定性、使用できる温度範囲はご使用される恒温水循環装置の性能に依存します。試料セルは加熱ジャケット(GS20730)用と同じタイプが利用可能です。

オーダー情報

GS20710 循環水方式加熱ジャケット
(3"×2" 標準スライドマウント用バックプレート付)

以下は別途ご用意下さい。

1. 液体、固体試料セル
2. 循環恒温水槽

20500/2050シリーズ液体試料セル、固体試料ホルダー、高圧液体セルのセルホルダーへの適合

● = 適合

セルホルダー/マウント

セルシリーズ形式

	VT Cell GS21525	EHJ GS20730	WHJ GS20710	室温 GS20740
液体セル				
GS20500 固定セル/スタティック	●	●	●	●
GS20510 組立セル/スタティック	●	●	●	●
GS20560 VT Cell 固定セル/フロー	●	●	●	●
GS20570 EHJ 固定セル/フロー		●	●	●
GS20580 EHJ 組立セル/フロー		●	●	●
GS20590 VT Cell 組立セル/フロー	●	●	●	●
GS20900 SEC Cell	●	●	●	●
固体試料ホルダー				
GS20600		●	●	●
GS20610	●		●	●
高圧液体セル				
GS05910	●	●	●	
GS05915	●	●	●	
GS05920	●	●	●	
GS05925	●	●	●	