

恒温水槽 動粘度測定用透視型

Viscothermostat



見やすいバックライト付き水槽。

ヘルチエ素子を使用した冷却機能を内蔵しており、装置単体で15～90℃までの運転が可能です。透明ポリカーボネート製の水槽容量は6Lで、測定スタンドと粘度管スタンド各1台の装着が可能です。また、水槽背面に白色LEDを光源としたバックライトを標準装備していますので、動粘度測定が快適に行えます。この透視型恒温槽はカタログ記載コード6155の粘度測定ヘッド「iVisc」との併用ができます。また、TOP[®]製粘度計キャノンフェンスケ、ウベローデでご使用できます。

【仕様】

運転温度範囲：15～90℃、温度安定性：±0.01℃、
 ポンプ能力：22L/min 0.55bar、ヒーター容量：1kW、水槽容量：6.5L、
 水槽開口部寸法/深さ(mm)：188×128/330
 本体外寸：206×415×530Hmm、電源：100V 50/60Hz

コード	品名	型式	価格
9393-01	Viscocoool 6	LCK6292	¥ 898,000

※粘度管、粘度管ホルダーは含まれません。
 ※納期お問い合わせ下さい。

多検体のマニュアル動粘度測定に便利な透明円柱型水槽タイプ。

硬質ガラス製の水槽ですので、全周からの観察が可能で、測定効率の向上につながります。

オプションのカバープレートは粘度管ホルダー5本仕様と測定スタンド、粘度管ホルダー各1本仕様の2種類からお選びいただけます。

また、オプションの外部冷却機を併用することにより0℃からの運転も可能です。この透視型恒温槽はカタログ記載コード6155の粘度測定ヘッド「iVisc」との併用ができます。

TOP[®]製粘度計キャノンフェンスケ、ウベローデでご使用できます。

【共通仕様】

運転温度範囲：0～105℃、温度安定性：±0.01℃、
 ポンプ能力：22L/min 0.55bar、ヒーター容量：1kW、
 水槽容量：18.5L、水槽開口部寸法/深さ(mm)：φ290/320、
 本体外寸(mm)：φ310×510Hmm、
 電源：100V 50/60Hz

【18S】

ECOシルバーはLCDディスプレイ、6段階に調整できる攪拌ポンプ、最大20ステップまでのプログラム運転可能。

【18G】

ECOシルバーの機能に約1.5倍の大型カラーディスプレイを搭載し温度推移をグラフで表示できる機能や、最大150ステップまでのプログラムを5つまでメモリ保持できる機能を搭載しています。



コード	品名	型式	価格
9393-02	恒温水槽	Viscotemp 18S	¥ 512,000
		Viscotemp 18G	¥ 582,000
-04	カバープレートスタンド1本・ホルダー1本仕様	Viscotemp 18用1V1K	¥ 62,500
-05	カバープレートホルダー5本仕様	Viscotemp 18用5K	¥ 103,000
-06	外部冷却機	DLK10	¥ 430,000
-07	モジュール	Pt100/LiBus	¥ 46,000
-08	温度センサー	Pt100-94	¥ 50,000

※納期お問い合わせ下さい。