



用于粘度测量的福特杯恒温器“TV-1452”

符合以下标准的杯型：DIN53211、ISO2431和ASTM 1200。
电子数字控制从10摄氏度到60摄氏度。

珀尔帖效应加热和冷却

应用

用于粘度测量的恒温器福特杯需要保持在10和60°C的精确温度。

特征

由一个独立的珀尔帖恒温控制系统，加热和冷却。由AISI304不锈钢制成，带可调调平脚支架和中央孔用于定位杯。

控制面板

照明 ON/OFF 开/关
数字温度显示
键盘选择读数和温度。



模型

Part No.	Temperature °C	Stability °C	Homogeneity °C	Read error	Resolution	Height / Width / Depth cm	Power W	Weight Kg
3001452	10 to 60 °C	±0.1	±0.2	±0.5	0.1	23 34 30	130	5

请参阅不同的标准、型号和杯子
(见页码289)