

多功能加热浴



产品介绍：

在设计多功能加热器时，充分考虑到各种实验室容器，可用于加热不同大小或尺寸的实验室容器，能满足从最低温度到最高温度的不同加热需求。所有多功能加热仪器的表面均采用无缝高级不锈钢制成，底部内置不锈钢管状加热元件。加热导体完全绝缘，无接触式安装，螺旋式加热导体，焊接至底部。

用作空气浴：

低质量，热辐射加热器仅在 5 分钟内即可达到 800°C 最高温度。内置能量输出控制器可在 10...100% 范围内实现连续可变调节，对应温度范围约 60...600°C。

用作沙浴：



HARRY GESTIGKEIT GMBH
 中国区销售武汉提沃克科技有限公司
 TEL. 027-87052487
 Email sale@gestigkeit.cn
 Website www.gestigkeit.cn
 www.china-twk.com

可与不锈钢沙浴盆（可配送）配套使用用作沙浴。

用作水浴：

因加热元件完全绝缘，故容器可直接填充水或油。

STM 50, MU 85, MS 26 和 SM...型温度调节：

配有加热输出控制器，可在 10—100% 范围内实现可变调节

MU 85 ER, SMR...型温度调节

每个设备都额外配有一个电子继电器和一个三孔二极管输出转接器（超低电压），用于连接接触式温度计。在操作时，将自动优先通过接触式温度计进行调节。若未配置接触式温度计，MU 85/ER 系列的工作方式和 MU 85 系列相同，可进行可变调节。

型号		MU 85	MU 85E/R	MS 26/E	STM 50	SM 1 SMR 1	SM 2 SMR 2	SM 3 SMR 3	SM 4 SMR 4	SM 5 SMR 5	SM 6 SMR 6
订单号		809025	809018/32	809049	809056	809063	809070	809087	809094	809100	809117
						809124	809131	809148	809155	809162	809179
加热浴数量						1	2	3	4	5	6
加热浴容量	L	2		5	1	1	2 x 1	3 x 1	4 x 1	5 x 1	6 x 1
宽	mm	225Φ		310	330	180	355	530	705	880	1055
深	mm			310	170	210					
高	mm	280		280	150	225					
加热浴间距	mm					175					
功率	W	800		1200	500	500	1000	1500	2000	2500	3000
电压	V	230		230	230	230	230	230	230	230	230
重量	kg	2.2	2.4	6.9	1.6	2.3	3.9	5.5	7.1	8.7	10.3
						2.4	4.1	5.8	7.5	9.2	10.9