

UC151 & US151

磁力搅拌器

强大的磁力和电机使搅拌速度可高达2000rpm，并能搅拌大体积样品 (最高15L*)。占用空间小，存放简便。

UC151型采用玻璃陶瓷加热面板，极好的耐化学腐蚀性，表面易清洁。白色加热面板保证样品加热过程中的颜色变化更易观察，例如滴定过程。

US151型采用坚硬的不锈钢加热板，不会像铝质加热板一样产生涡电流，能确保强劲的耦合力和搅拌作用。

两种型号都提供支撑杆，并配有2根 25mm 聚四氟乙烯 (PTFE) 涂层搅拌棒。底座的设计允许一个铁支架底座在仪器下面移动。

技术参数

产品型号	US151	UC151
加热板材料	不锈钢	玻璃陶瓷
加热板尺寸	150 x 150mm	150 x 150mm
搅拌转速范围	100 - 2000rpm	100 - 2000rpm
最大搅拌体积*	15L	15L
外形尺寸(宽x深x高)	172 x 248 x 109mm	172 x 248 x 107mm
净重	2.0kg	2.0kg
电源	230V, 50Hz, 50W	230V, 50Hz, 50W
IP等级	32	32

*为在20L玻璃烧瓶中的沸水

特点

- 可供选择的面板：
 - 坚硬的不锈钢面板
 - 抗化学腐蚀的玻璃陶瓷面板
- 强大的磁场提供强有力的磁力搅拌
- 空间占用少



UC151



US151

订货信息

产品型号	产品描述
UC151	磁力搅拌器，玻璃陶瓷面板
US151	磁力搅拌器，不锈钢面板
SR1	支撑杆，600mm x 12mm (直径)