

VWR[®] 迷你涡旋仪

VWR[®] 迷你涡旋仪

VWR[®] 迷你涡旋仪是实验室涡旋混匀最理想的选择。
“Touch & Go” 点触式操作，使用便捷。小巧紧凑的设计节省实验室空间，最高 3,000 rpm 的转速足以适用各种应用。

产品特性

- 小巧紧凑的设计
- 强大的涡旋混匀能力，最高 3,000 rpm
- “Touch & Go” 点触式操作，使用便捷
- 耐磨材质垫片，使用寿命长
- 不锈钢底座，运行稳定



技术参数

产品名称	VWR [®] 迷你涡旋仪
振荡方式	圆周振荡
轨道直径	4.5 mm
最大容量	80 mL
最大试管直径	30 mm
振荡转速（固定）	3,000 rpm
机壳防护等级(DIN EN 60529)	IP40
环境温度	5-40°C
尺寸	96 x 85 mm
功率	5 W
电源	220 V, 50/60 HZ
重量	0.55 kg

订购信息

产品描述	VWR [®] 迷你涡旋仪
货号	VWRA10153-688

VWR[®] 高效离心管



VWR[®] 微量离心管



相关推荐

VWR[®] 高效离心管

货号	产品描述	包装(个)
525-0604	离心管, 平盖, 袋装, 无菌, 15 mL	500
525-0606	离心管, 平盖, 架装, 无菌, 15 mL	500
525-0608	离心管, 平盖, 袋装, 无菌, 50 mL	500
525-0610	离心管, 平盖, 架装, 无菌, 50 mL	500

VWR[®] 微量离心管

货号	产品描述	包装(个)
10025-716	微量离心管, 自然色, 0.5 mL, RCF 25,000g	1,000
10025-724	微量离心管, 自然色, 1.5 mL, RCF 25,000g	500
10025-738	微量离心管, 自然色, 2 mL, RCF 25,000g	400

VWR® 超薄磁力搅拌器

VWR® 超薄磁力搅拌器

VWR® 超薄磁力搅拌器采用最先进的空间磁场驱动技术，内部无运动部件、无磨损、无噪音，寿命长；具有往复搅拌功能，可确保充分混匀；小巧紧凑的设计节省实验室空间，优异的搅拌性能适用各种不同的混合分散应用。

产品特性

- 圆滑紧凑的设计
- 先进的空间磁场驱动技术，无运动部件、无磨损、无噪音
- 15-1,500 rpm 速度可调
- 盘面和外壳耐化学腐蚀
- 良好的防水性能



技术参数

产品名称	VWR® 超薄磁力搅拌器
转速	15-1,500 rpm
最大搅拌量	500 mL(7 x 20 mm搅拌子)
可使用搅拌子的最大尺寸	30 mm
工作盘面尺寸	110 x 110 mm
最大承重	2.0 kg
机壳防护等级(DIN EN 60529)	IP45
环境温度	5-40°C
相对湿度	≤80%
尺寸(D x W x H)	175 x 125 x 20.5 mm
功率	6W
电源	220 V, 50/60 HZ
重量	0.3 kg

订购信息

产品描述	VWR® 超薄磁力搅拌器
货号	VWRA10153-690

圆柱形带中心环



椭圆形



搅拌子取出器



配件

长度(mm)	直径(mm)	包装数量	货号
磁性搅拌子取出器			
250	10	1	442-0524
450	10	1	442-0526
磁性搅拌子, 微型			
5	2	10	442-0361
7	2	10	442-0363
8	3	5	442-0594
磁性搅拌子, 简单经济型			
12	3	10	442-0482
25	8	10	442-0483
磁性搅拌子, 圆柱形, 带中心环			
20	6	10	442-4504
25	6	10	442-4505
磁性搅拌子, 椭圆形			
10	5	10	442-0401
15	6	10	442-0402
20	10	10	442-0403
磁性搅拌子, 三角形			
20	8	10	442-0386