

真空搅拌机 SFM-7

技术规格书




SFM-7 真空搅拌机是集真空混合搅拌、震荡功能为一体的高校设备，适用于锂电实验过程中少量正极、负极浆料混合搅拌工序。由于搅拌在真空状态下完成，完全实现无气泡

技术参数：

设备名称型号	真空搅拌机 SFM-7
产品特点	<ul style="list-style-type: none"> • 真空搅拌，无气泡 • 真空度高，搅拌力打、振幅可调 • 密封效果良好 • 内置振荡器，一机两用
基本参数	<ul style="list-style-type: none"> • 电源：AC 110V/220V 50/60HZ • 功率：150W • 转速：320rpm/min • 搅拌桶容积：150ml • 搅拌时间：0-99min（可调） • 真空度：-0.8~0.9bar • 震荡方式：无级调速
真空搅拌罐	<ul style="list-style-type: none"> • 标配一个 150ml 不锈钢混料罐和一个 550ml 的铝罐，罐盖上带有搅拌桨



	<ul style="list-style-type: none">• 如需其他规格的搅拌罐，可咨询我公司销售部门
尺寸	<ul style="list-style-type: none">• 330mm L*300mm W*535mm H 
重量	约 25.5KG
注意事项	<ul style="list-style-type: none">• 严禁真空泵无油运行，请注意保持油位；在油量观察窗中线和下三分之一处之间（油少真空不好，油多可能喷油）；• 使用前把设备后面板右上角出气管管堵拔掉，让真空排气孔打开；