

Mini-7KS 复合转子离心机

离心机系列

产品介绍

Mini-7KS 复合转子离心机采用“三合一”复合转子设计。适用于 6×1.5/2.0ml 离心管、6×0.5ml 离心管、2×8×0.2ml PCR 排管、1.6×0.2ml 离心管。用户不需要更换转子即可离心多种规格的离心管，方便使用、节省时间。转速三档可调、定时功能满足不同实验需求。



转速三档可调，
定时功能



特殊转子设计 延
长使用寿命

产品特点

- 独特的转子设计，无需更换转子即能满足不同实验要求；
- 采用微型直流电机和高强度复合材料转子；
- 采用高强度外壳设计，低噪音运行；
- 采用翻盖开关功能，开盖即自动停止，外盖采用高强度透明复合材料，不易破碎；
- 三种速度设计（4000rpm, 6000rpm & 7000rpm），在不同的转速间自由切换，可满足不同实验要求。



复合转子

产品技术参数

型号	Mini-7KS	定时范围	1s-99m59s
转速	4000rpm, 6000rpm & 7000rpm 三种转速	工作噪声	≤ 55 dB
相对离心力	约 960xg(4000rpm) 约 2200xg(6000rpm) 约 2900xg(7000rpm)	外形尺寸 (W×D×H)	160×176×135 (mm)
电压	AC220V/110V 50-60Hz	重量	≤ 1.6kg
功率	35W		
样品处理量	6×1.5ml/2.0ml 离心管；6×0.5ml 离心管；2×8×0.2ml PCR 排管 (16×0.2ml) 离心管		