

CF14

高速冷冻离心机

高速冷冻离心机广泛应用于临床医学、分子生物实验、基因工程、免疫学等领域，是各级医院、科研单位、高等院校用于离心分离的仪器，可以在低温环境下高速离心样品，可搭配多款转子使用，一机多用。



仪器特点

高效便捷

制冷效率高，正常降至4℃的时间<10min；
高亮度LCD大屏，多参数显示，直观明确。

安全性佳

可选配气密性转子，全金属密封结构，防气溶胶污染设计；
采用低噪音免维护防水直流无刷电机。

多功能化

转速/相对离心力两种控制方式，自动计算及显示相对离心力；
双重安全保护壳和自动电机开关盖装置，确保样品安全；
short-spin功能，实现快速便捷的瞬时离心。

仪器参数

产品型号	CF14
转速范围	500~14000rpm
最大离心力	15000g
标配角转子	16*2mL
温度控制范围	-10℃~30℃
噪音	≤62db
定时范围	15秒~99分钟/长期
功率	600W
净重（含转子）	25kg
外型尺寸（长*宽*高）	540*270*250mm

可选配转子



2m离心管角转子

最高转速：14000rpm
最大相对离心力：15000xg
最大容量：24x2mL
适配器：0.2mL、0.5mL



5m离心管角转子

最高转速：14000rpm
最大相对离心力：14240xg
最大容量：8x5mL
适配器：2mL、0.5mL



PCR8联管角转子

最高转速：14000rpm
最大相对离心力：16435xg
最大容量：4x2x8x0.2mL
适配器：无

货号	描述	包装
BM-CF14	CF14高速冷冻离心机	1台/箱

