



技术参数

最大转速: 15000rpm 22000g 最大离心力: 24×1.5ml/2ml, 样品容量: 18×2ml spin column, 10×5ml, 8×8 PCR条板 时间设置: 1-99分钟,连续 -20°C ~ 40°C 温控范围: 超过40℃停机保护 转速可调范围: 300-15000rpm 转子材质: 气密性转子及转子盖 驱动系统: 变频无碳刷免维护电机 噪音水平: <50dB 300×340×550mm 外形尺寸: 220V/50Hz 450W 电源: 30kg 净重:

订货信息

产品	货号
NX-1R 高速微量冷冻离心机	0401267
24×1.5/2.0ml (铝合金转头)	0401267-1
18×Spin Column/1.5ml/2.0ml (铝合金转头)	0401267-2
24×1.5/2.0ml (高密度PP转头)	0401267-3
10×5.0ml (高密度PP转头)	0401267-4
8×8 PCR条板 (高密度PP转头)	0401267-5

www.dhsbio.com



NX-1 R 高速微量冷冻离凹机

谁说国产离心机就不如进口的?

所有指标均高于国际同类产品!

更加先进的压缩机制冷技术:

- 更低的制冷温度(最低可到-20℃以下)

- 更快的制冷速度(从室温到0℃,仅需不到10分钟)

高速运行时仍能保持 4℃以下的温度

更加静音的设计,高速运行噪音低于 50dB

更加可靠的防水防腐冷冻腔设计

更多的转子选择





8xSpin Column

性能特点:

- 全金属外壳,更加安全、耐用
- 光滑金属烤漆表面,极易清洁
- 硅橡胶密封圈,整机可紫外消毒
- 专利的离心腔防冷凝水功能,保障 电机及电器长时间在 -4℃工作
- 单独的瞬时离心按键,可快速离心
- 电子门锁,转子快速锁紧,超温保护, 超速保护
- 具有 ECC 自动待机功能,可以在压 缩机停止使用8小时后,自动处于 待机状态,减少能耗(离心过夜可 减少 40% 能耗),延长压缩机使用 寿命(功能可关闭)
- 快速预冷功能



北京鼎昊源科技有限公司

市场及经销商合作部:

北京朝阳区亚运村慧忠北里406号 奥友会馆2003室 邮编:100012

电话: 010-85584421 邮箱: sales@dhsbio.com

开发及生产部:

北京市昌平区北七家宏福工业园10号院

1号厂房1-4 邮编:102209 电话:010-81780701 邮箱:info@dhsbio.com