



# SCIENTZ-10LS

## 分体式真空离心浓缩仪



精准



高效



安全



宁波新芝生物科技股份有限公司  
NINGBO SCIENTZ BIOTECHNOLOGY CO.,LTD

## 产品说明

SCIENTZ-10LS型离心浓缩仪可选多种转子,进行大批量小体积的浓缩。广泛用于生物学,生物化学,制药研究以及分析化学等诸多方面。

## 工作原理

当压力降低时,溶剂的沸点也随着降低。当压力降到一定程度时,在比较低的温度条件下,溶剂便可以沸腾蒸发。为了避免样品的蒸发和交叉污染,采用高速离心旋转技术,保证样品处于样品管中不会喷出。

## 产品特点



**高效精准** 根据样本差异精准调整真空值,浓缩更高效



**操作简便** 一键启动功能,自动启动各部件,自动化程度高



**优质材质** 离心腔、内部管路和转子均采用耐防腐蚀效果材料



**温度可选** 温度可设置,确保安全有效地浓缩多种样品



## 应用领域



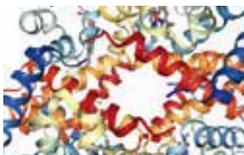
DNA/RNA的浓缩



药物代谢物的浓缩



液相色谱样品的前后处理



免疫球蛋白的浓缩



酶或类似样品的浓缩合成物的溶剂去除

## 技术参数

型号	SCIENTZ-10LS
规格	分体式
温度范围	室温~70°C
最长时间设定	99min
标配转子	15ml (φ18*20) 15ml (φ16*20) 2ml (φ11*46)
输入功率	1.5KW
机箱外形尺寸	500*390*460
整机重量	30kg
说明	本机配充气阀,真空泵接口

## 选配功能

转子类型:80\*2ml (φ11)、36\*15ml (φ19.5)、10\*50ml (φ33)、46\*15ml (φ16)、2\*96孔酶标、2\*48孔酶标