

# 冷冻干燥机FD-1A-50

产品名称	冷冻干燥机FD-1A-50
公司名称	河南省泰斯特仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:天立 型号:FD-1A-50
公司地址	郑州市金水区南阳路324号院2号楼6层627号
联系电话	13683826528 13903838791

## 产品详情

<p>冷冻干燥机fd-1a-50</p> <p>仪器说明真空冷冻干燥技术，简称冻干，又称升华干燥。广泛应用于药品、生物制品、化工及食品工业。对热敏性物质如抗生素、疫苗、血液制品、酶激素及其他生物组织，冻干技术非常适用。主要特点</p> <p>台式设计，紧凑，占用台面小。</p> <p>外形美观，人体工学设计，操作方便。</p> <p>原装进口全封闭压缩机，高效可靠，噪音低。</p> <p>冷阱开口大，带样品预冻功能。</p> <p>冷阱为全不锈钢，冷阱内无盘管，光洁耐腐蚀。</p> <p>专利设计导流筒，提高冷阱有效面积，快速冻干。</p> <p>原装进口充气阀，可充干燥氮气或惰性气体。</p> <p>透明钟罩式干燥室，安全直观。</p> <p>不锈钢样品架，样品盘间距可调。</p> <p>国际标准真空接口，可与多种真空泵联用。</p>
---

数字显示温度及真空度。

样品温度显示（可选配）。

技术指标 冷凝温度：-50 真空度：<20pa 冻干面积：0.12m<sup>2</sup> 盘装物料：1.2升 捕水能力：3kg/24h 样品盘：200mm×4层 电源要求：220v 50hz 850w 主机尺寸：380×600×345mm  
标准配置台式主机、2升国产真空泵、普通干燥装置（样品盘4个）相关合作单位中科院生物物理研究所、理化所、遗传所、化学所、协和医科大学基础医学研究所、中国农业科学院、北京医科大学、中国农业大学、浙江大学、河北医科大学、合肥工业大学、徐州师范大学、中国人民解放军总医院、中国药品生物制品检定所、南开大学、第四军医大学药物研究所、中科院上海硅酸盐研究所、上海化学研究所、中科院长春应用化学所、国家海洋第三研究所、南京药科大学等

本产品的加工定制是是，品牌是天立，型号是FD-1A-50，类型是冷冻干燥机，功率是1-5K（w），尺寸是380×600×345（mm），重量是80（kg），适用范围是冷冻试验、冷冻干燥