

# 生物冰箱物证干燥柜价格

产品名称	生物冰箱物证干燥柜价格
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	35607.00/台
规格参数	品牌:福意联法医物证干燥柜 用途:法医物证(生物物证)干燥 经销:全国
公司地址	北京市平谷区兴谷经济开发区兴谷路20号
联系电话	13811305308 13811237849

## 产品详情

生物冰箱物证干燥柜价格公司产品说明：

我们福意联主要从事医疗、实验室恒温冷藏保存设备的及销售，，致力于为医疗单位、广大高校、科研院所和企事业单位提供优良的设备和完善的售后，满足医院、实验室、工业、农业等生物冰箱科技实验需求。我公司凝聚了仪器领域中一批博采睿智的创新人才和务实敬业的团队，拥有的仪器理论和丰富的实战经验，具备科学的产品定位设计、丰富仪器和应用知识及多年累积的经验。

—————生物冰箱物证干燥柜价格用途：在实验室或物证室的检验台、地板等，或者运送物证的车辆，对于未干燥血迹或者潮湿物证都可能发生交叉污染。因此如果物证丢失和缺乏对物证的保护，就会影响检验分析。在处理从杀人案件和性侵犯案件搜获的物证时，法医物证干燥柜为衣物、床单、毛毯、毛巾或其他证据的烘干和存储，提供一个安全、无交叉污染的环境。

—————物证鉴定主要包括以下种类：一、痕迹检验鉴定。还分为手印、足迹、工痕、类痕迹以及特殊痕迹等小类；二、法医检验鉴定。分为法医临床、法医物证以及法医精神病检验鉴定等；三、化验类检验鉴定。优良、物、微量物证、酒精定性定量分析均属此类；四、DNA检验鉴定，即生物冰箱物证检验鉴定类型；五、声像检验鉴定。图像检验，声纹鉴定属此类；六、文件检验鉴定。笔迹、印章、朱墨时序、后期涂改均属此类鉴定；七、电子物证检验鉴定。主要针对计算机等电子设备中电子数据物证的检验鉴定。八、警犬气味鉴别。

生物冰箱物证干燥柜价格产品参数：？

【产品型号】FYL-YS-431L【产品形式】立式【冷却/加热方式】风冷+发热丝【制冷剂】无氟制冷剂【噪音】48dB(a)【功率】200w【电源】AC220V，50Hz【温度范围】0-100 【外形尺寸】（宽×深×高）：595×675×1805mm【有效容积】430L【重

量】129kg【温度显示】LCD数字式【外门锁扣】有

1、产品结构为立式箱体。主体分为四部分：电气控制系统，制冷系统、加热系统、显示系统。2、箱门内侧门胆采用凹凸型结构设计，增加了箱门的保温性能，门上装有大视野三层钢化玻璃观察窗，便于随时观察箱体内物品。3、门与箱体密闭处采用耐高温、抗老化性好的纳米材料门封条，有效的防止热量损失,并可以延长加热元件寿命,有效保证工作室的密封性。4、箱体内部采用高密度聚氨酯整体发泡，保温层厚度合理设计，使设备在高温运行时热量不外传，保温效果好。5、自动化霜功能，适合高温高湿地区，外门防凝露的应用，85%湿度无凝露。6、微电脑程序控制温度，LCD数码显示、无须按键输入，屏幕直接触摸选项，可随意设定所需温度，数字式显示，读数极为方便，控温精度高。7、完善的报警系统，可实现高低温报警系统、断电报警、传感器故障报警保证安全运行防止发生意外8、采用新型风道设计和循环系统设计，气流方向更加科学合理，使工作室温度均匀恒温无死角。采用高性能电机及风叶，具有空气对流微风装置，内腔空气可以更新循环。制冷系统与制热系统匹配合理，降温或加热速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求、温度度高。9、采用新型全封闭压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。10、此产品可做嵌入式恒温加热设备，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁中，不占用多余空间。11、箱体外壳均采用优良A3钢板数控机床加工成型,外壳表面进行防静电\防腐化喷塑处理,增加了外观质感和洁净度。12、箱体采用双重安全锁设计，可实现双人双管，保证物品安全，13、机器底部采用高可固定式PU万向轮。

产品配置清单1、说明书1本2、保修卡1张3、合格证1张4、搁架7个5、钥匙2把

生物冰箱物证干燥柜价格售后：

我单位本着“高质量，优售后，求发展”的精神，以“优良产品、合理价格、贴心售后”的理念和负责、公开的原则。

1、产品配发检验合格证书和使用说明书，以确保用户能正确使用我公司产品。2、我公司保证出厂的产品均按有关标准经营和检验，不合格的产品决不出厂。3、保证严格履行、产品三包，严格执行工业产品售后售后有关规定，对出厂产品自发货日起的产品安装12个月以内。

法医物证是法医物证学研究的对象主要是与人体有关的生物检材。法医物证以其生物冰箱性成分和特性来证明案件事实。法医物证通常包括、精液、阴道分泌液、乳汁、唾液、鼻涕、尿液。羊水及其斑痕、毛发、指甲、骨骼和牙齿，人体各种组织器官及其碎块等。由于案件类型的多样性和犯罪现场的复杂性，使法医物证检材不可避免地受到环境的影响。法医物证检材具有不确定性，即是什么性质的检材，污染与被破坏程度如何等。需要针对法医物证检材的特点，设计合理的分析策略，选择正确的实验方法，减少不确定性，实现对法医物证的鉴定。法医物证属于“科学证据”，法医物证鉴定对科学技术有很强的依赖性。