

生物物证保管柜 生物物证低温保管柜

产品名称	生物物证保管柜 生物物证低温保管柜
公司名称	福意联医疗设备有限公司
价格	66700.00/台
规格参数	
公司地址	北京市东城区朝阳门soho909
联系电话	01063331359 13811305872

产品详情

生物物证柜相关-

生物物证的提取注意事项：一、事故物证的提取工作，应在事故痕迹勘验工作完成之后实施，以免影响事故痕迹的勘查和鉴定二、为了保证事故物证检验鉴定结果的准确可靠，在勘查和提取物证的过程中，要防止所提取物证被污染。(一)提取物证之前，切勿在物证部位及附近用粉笔、圆珠笔或蜡笔等勾画(二)提取物证所用的各种工具、包装物、容器等必须干净(三)用同一工具提取不同部位的物证时，每提取一次，都必须把工具擦拭干净(四)提取各种物证。特别是提取油脂、迹、人体组织等，切勿用手直接接触物证三、所提取物证样品，要随时注明提取部位和名称，以免混淆四、物证检验的物品或车辆，应暂时扣留，待检验鉴定工作结束后予以发还五、微量物证及附着物的提取，一定要小心、细致，谨防遗失(一)某些微量附着物在提取前，应先拍照，以保留原始状态和位置，尤其是附着的少量纤维物证更应拍照，再小心取走纤维，妥善保管和送检(二)对于不易直接提取的事故物证，如有可能，可以连同载体一起提取六、法医物证的提取极易受环境气候的影响，勘查人员应事前准备好冷藏瓶等，防止受热易**检材失去检验七、要找准事故要害部位，尤其是事故接触点，在此处提取事故物证，才是优良重要的。

生物物证柜产品用途：本产品属智能新型恒温冷藏设备，用于刑侦系统或者法医室生物物证保管，诸如人体组织、体液、分泌物、排泄物，如痕、精斑、唾液斑、毛发、骨质等物证保管，为侦查提供线索，为审判提供证据。-----生物物证柜公司说明-

福意联在特种电器设备域拥有人才、资源、网络、、经验的巨大优势和影响力，成为具有高度竞争力和优良性优势的全新创业组织。本公司以质量求生存，以售后求发展，始终以德敬人、以诚立人为，创造优良高高精工产品，致力于解决各种医用、实验室恒温方案,请与我们联系。

生物物证柜实际使用图片：

生物物证柜参数：

产品型号

容积

温控范围

功率

外形尺寸（mm）

层架数量

FYL-YS-66L

62L

2-8

85W

430 × 480 × 640mm

4

FYL-YS-88L

88L

480 × 490 × 840mm

FYL-YS-50LK

50L

4-38

430 × 480 × 510mm

2

FYL-YS-100L

100L

FYL-YS-138L

138L

540 × 550 × 840mm

FYL-YS-150L

150L

2-48

100W

595 × 570 × 865mm

FYL-YS-230L

230L

160W

595 × 590 × 1215mm

FYL-YS-280L

280L

595 × 570 × 1445mm

6

FYL-YS-310L

310L

595 × 695 × 1315mm

FYL-YS-430L

430L

595 × 680 × 1805mm

8

FYL-YS-828L

828L

360w

1267 × 680 × 1818mm

5

FYL-YS-1028L

1028L

1267 × 680 × 2105mm

FYL-YS-128L

-30-10

110W

550 × 560 × 850mm

FYL-YS-100E

生物物证柜产品特点：

微电子处理器，优良控温，误差更小，操作更简便，液晶数字清晰显示温度；独特的优良快速制冷，纯铜管蒸发器，将优良的控制器、3D多循环制冷系统优势组合速度更快捷；聚氨酯整体发泡，发泡材料，高强度、高密度、设计有效减少能量消耗；功率小、省电，；风冷、压缩机、制冷速度快；超大容量，人性化设计的储物架，物品分隔分类方便拾取；温度控制更优良温度宽泛在2-8度之间，可任意设定需要的数值，温差 ± 2 ；

生物物证柜注意事项：医用冷藏箱的7个使用注意事项：1、医用冷藏箱主要用于装药物及相关物，所以难免会有一些异味，所以**好及时清理，否则可能容易出现异味，清理时选择的清洁剂。2、医用冷藏箱的表面比较坚硬，但是为了保证冷藏箱的使用寿命，平时**好不要让冷藏箱触碰硬物，而且还要注意远离明火，医用冷藏箱比普通的冰箱对温度的要求更严格。3、使用医用冷藏箱时，注意轻手轻脚，接入电源时也要注意温度范围情况，不要毛糙，以免对冷藏箱的使用效果产生影响。4、在使用冷藏箱时，要注意每隔一段时间记录显示屏上的温度，确定冷藏箱内的温度在恒定范围内，要是温度数据不准确，就需要请人士来检查维修。5、定期对冷藏箱情况进行检查，检查项目包括外部损伤情况，内部箱壁情况，每一个小问题都有可能影响到冷藏箱的制冷和保温性能。6、经常检查电源线路问题，以免冷藏箱出现问题。7、避免阳光暴晒，也避免潮湿，所以**好放在正常的室内环境下，这样才能保证冷藏箱的效果。