

# 研发用立式冷藏柜-化测室冷藏箱

产品名称	研发用立式冷藏柜-化测室冷藏箱
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	特点:双系统恒温 库存:现货 品牌:福意联
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	13910804793 13910851212

## 产品详情

研发用立式冷藏柜-化测室冷藏箱简单介绍 首先这类药物的半衰期一般在3小时以上，意味着在体内的37℃环境下其至少要保持3小时内稳定不变质，否则无法成药。其次这类药物制剂中会加入稳定剂，以延长药物的保存时间，例如，研究表明重组人促红素注射液在40℃环境中存放2周时间后药效仍可达98.17%，而胰岛素在常温下最长可保存42天。再者这类药物在生产过程中需经过灭菌消毒，其中一些使用的是热处理灭菌，即加热溶液至60℃维持10小时，这期间蛋白质并不会变质失活。活菌类药物 首先这类药物的成分一般为人体内定值的益生菌，它们本来就长期生活在37℃的环境中，所以不超过37℃的常温不会对其产生影响。其次经过研究发现，含有双歧杆菌的活菌制剂在25℃环境中放置30天药效没有受到影响。冷藏箱是一种用于冷藏和保鲜物品的设备，通常用于长途运输和储存食物。它具有保温性能，能够保持食物的新鲜度和质量，适用于各种环境和气候条件。冷藏箱通常由塑料或金属制成，可以根据需要定制，具有不同的尺寸和容量。冷藏箱在现代物流和国际贸易中起着重要作用，被广泛用于运输食品、药品、农产品和其他易腐货物。医用冰箱是主要放置和保存药物、疫苗、酶、激素、干细胞、血小板、精液、移植的皮肤以及动物的组织样本、提取的RNA

以及基因文库和一些重要的生物和化学试剂等特殊药品的冷藏柜。医用冰箱广泛应用于科研院校、医疗卫生、生物制药、药房等众多行业和领域，是必不可少的医疗设备之一。医用冰箱具有严格的温度控制装置，其性能和用途与家用冰箱比较有较大差异。研发用立式冷藏柜-化测室冷藏箱特征（选配）福意联企业根据全国各省的客户分布情况，与当地合作伙伴共同组建了遍及全国的销售和售后服务网络，不仅提供长时间的保修，还充分考虑了保修期后的售后服务如何有效保障。我们打造了多方位和维度的在线和电话沟通机制，客户可随时随地的和我们联系，以取得我们的支持。

- 1、在使用之前，请首先仔细阅读技术说明书。
- 2、开机接通电源，长按开关机键即整机起动，采用自动控制程序，只需按键设置所需温度即可。
- 3、工作：待箱体温度达到要求后，迅速、逐渐将储存品均匀放入箱体内。
- 4、停机：使用完备后，需要停机时，按开关机键关闭机器，切断电源即可。
- 5、产品出厂前已严格进行测试和检验，用户勿随意改装。如有必须请先咨询厂家注意事项。
- 6、待箱内温度恒温后，逐渐将储存物品放入箱体效果更好。
- 7、使用时，储存物品尽量放置保持间隙、均匀，这样有利于通风和保持温度均匀度。
- 8、开关机时长按开关机键即可。

