

标本运输箱-压缩机制冷

产品名称	标本运输箱-压缩机制冷
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

标本运输箱-压缩机制冷简单介绍

冷藏药品对药品贮藏、运输有冷藏、冷冻等温度要求，须有完整的冷链系统来确保药品的质量。冷链一般是指在从药品的生产开始，直到患者用药前，在药品出厂、运输、贮藏、销售的各个环节中，保证药品始终处于2-8℃的条件下或规定的其他的符合药品生物特性要求的存储条件，以求最大限度的保证药品的质量。冷藏箱是一种用于冷藏和保鲜物品的设备，通常用于运输和储存食物、药品、化妆品和其他需要低温保存的物品。它具有保温性能，可以保持物品的新鲜度和质量，同时也可以防止食物变质和腐烂。冷藏箱通常由塑料或金属制成，具有不同的尺寸和容量，可以根据需要选择。使用冷藏箱时，需要注意保持其清洁和干燥，避免阳光直射和高温，以确保物品的安全和保鲜效果。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。标本运输箱-压缩机制冷特征（选配）企业介绍--北京福意电器有限公司是一家集研发、制造、销售各类试验设备于一体的实体企业介绍，我们拥有坚实的技术力量，在产品结构、制冷、加热和温控系统等多项核心技术中积累了丰富的经验，以新颖的设计、优质的产品服务于用户；以"福意联"人不懈的努力，产品质量的不断改进和提高，管理的不断加强，对客户郑重承诺“用心做产品，满意在服务”。1、智能温控系统智能电脑温度控制器，数码显示、控温精度。可通过调整设定温度使箱内温度恒定控制在温度区间，调节增量为1℃。2、制冷系统制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体恒温无死角。降温或制热速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求。环保无氟制冷剂，采用新型全压缩机，运转平衡。3、可视透明使用三层强度中空玻璃，中间层为真空处理，保温效果好，透明度，内设照明灯，便于随时观察箱体内部存放的物品。4、人性化设计自动化霜功能，适合温湿地区，外门防凝露技术的应用，85%湿度无凝露。此产品为嵌入式恒温箱，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁，不占多余空间。5、安全系统报警方式可实现低温报警、温感器故障报警、传感器故障报警、断电报警。安全锁功能，防止出现意外。宽电压带，适合电压不稳定地区。

