

# 车载低温样品运输箱 土壤样品的运输

产品名称	车载低温样品运输箱 土壤样品的运输
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

车载低温样品运输箱 土壤样品的运输简单介绍 冷藏箱是一种用于储存需要低温保存的物品的箱体，通常由塑料、金属或泡沫等材料制成。它可以用于长途运输、短途运输或户外存储等场景，为食品、药品、化妆品等物品提供恒温保存的环境。此外，冷藏箱还具有防震、防摔、防水等保护功能，可以有效延长物品的保质期并保持其质量。使用冷藏箱需要注意其温度和湿度条件，以保证物品的安全和保存效果。使用医用冷藏箱时，医生会给出以下建议。

按照说明书调整设备，并使用温度计检查设备运行是否正常。

严格按照药品说明书所述保存条件设定温度。

若设备损坏，不确定药品是否变质时，应当弃用，重新购买。

定期清洁箱体内部，避免影响设备保温性能。车载低温样品运输箱 土壤样品的运输特征（选配）企业介绍--北京福意电器有限公司主要从事科研行业不同温区保存设备的研发、生产和销售工作。产品广泛应用于工业、农业及科研开发的各行各业。企业介绍主要技术及管理人员多为企业介绍最高领导者悉心培养，具有求真务实，团结凝聚的优秀品质。他们依靠自身的人才和科研优势，坚持严谨科学的工作作风，采用先进技术和工艺，设计制造的产品经济实用，稳定可靠，性价比高，广泛受到业内人士及产品使用单位的认可。1.

用于储存血袋、药品、试剂等，可以和其他仪器搭配用于蛋白提取、摇菌培养等实验中的低温维持。2. 作为实验室常规的冰箱，储存如酶、血液制品、核酸等。3. 超低温冰箱主要用于保存药品、疫苗、酶、激素、干细胞、精液、移植的皮肤以及从人体抽取的标本、基因克隆库和一些重要的生物和化学试剂等。4. 未来主要关注低温冰箱的可靠性和能够满足不同样品的储存条件。纳米材料将成为未来低温冰箱中很有前途的材料。监测系统也将成为重要的部分。

1.微电脑控制，数码温度显示，箱内温度每度可调可控。

2.温感探头，自动显示箱体内部温度，随时观察箱体内温度变化。

3.多种报警：高低温报警、温感器故障报警、断电报警和安全锁功能。

4.采用压缩机制冷，运转平衡，使用稳定。

5.PTC加热技术，加热稳定，升温均衡，均匀制冷恒温效果好。

6.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。

7.采用风道设计，多孔入风使箱体内温度均匀。8.使用三层玻璃门，内设照明灯，存取物品一目了然。

9.多层搁架设计，可根据需要调节间隙，方便实用，便于清洁。

10.可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁，不占多余空间。