

核酸样本采集核酸暂存用的2-8度冰箱

产品名称	核酸样本采集核酸暂存用的2-8度冰箱
公司名称	北京福意联
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市大兴区亦庄开发区
联系电话	010-63332726 13810107367

产品详情

核酸样本采集核酸暂存用的2-8度冰箱产品说明：本产品是的智能恒温冷藏设备，它由由制冷和恒温系统，控制系统，空气循环系统，和传感器系统等构成，放入物品前，通过控制面板设置温度，制冷或恒温系统工作，空气循环系统保持箱内空气流动，温度传感器检测箱内温度，到达设定温度时，控制系统保持箱内温度，以实现物品储存温度的要求；在使用之前，可以先空柜运行一小时以后，再将物品装入箱内储藏，以保证储存物品的安全性。本实用结构合理，使用方便，可调可控。（根据机型选配）核酸样本采集核酸暂存用的2-8度冰箱产品介绍：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、制热系统、显示系统。2、箱体内部采用高密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻、保温性能好等特点。3、适合高温高湿地区，外门防凝露的应用，85%湿度无凝露。4、智能电脑温度控制器，数码显示、控温精度高。具有高低温报警、温感器故障报警和安全锁功能，防止出现意外。5、温感探头，自动显示箱体内部温度，便于随时观察箱体内温度变化。6、采用风道设计，多孔入风使箱体内温度更均匀。温度偏差范围小。7、制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体内整体恒温无死角。降温或制热速度，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求。8、使用三层高强度中空玻璃，中间层为真空处理，保温效果好，透明度高，便于随时观察箱体内部存放的物品。9、采用全封闭压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。10、此产品为嵌入式恒温箱，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁中，不占用多余空间。11、箱体采用钢板，内部搁架可随意调整，便于存放不同物品。箱体内部具备照明设施，方便夜间观察储存的物品。

核酸样本采集核酸暂存用的2-8度冰箱-福意联产品经过多年的不断努力，公司取得了巨大成就，这一切都是社会对福意联的产品质量和售后服务的肯定，福意联与客户交融的密切关系，是福意联人力年耕耘，扎根市场的见证。公司以创造国内的实验室医用设备企业为目标，秉承“以德敬人、以诚立人”的宗旨，以优质、美观、安全、为标准，为您提供更多更好的产品。