

2-8度双开门828L 保存生物组织的冰箱

产品名称	2-8度双开门828L 保存生物组织的冰箱
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

2-8度双开门828L 保存生物组织的冰箱简单介绍

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。2-8度双开门828L 保存生物组织的冰箱特征（选配）企业介绍--北京福意电器有限公司总部设于北京，成立于1999年，专业从事研发、制造与销售医疗恒温箱、医疗加温箱、便携式药品冷藏盒、车载药品保存箱、车载压缩机冰箱、车载环保样品保存箱，疫苗保温运输箱。本品原包装未开瓶在20 -30 温度范围内储存到标签上所注明的日期是稳定的。冰冻或冷藏都不会对产品的稳定性造成不良影响。分散溶解后瓶中悬浮液的稳定性：本品分散溶解后应立刻使用，但如有需要而未能立即使用时，将含悬浮液的药瓶放回原包装中以避免光照并放在2 -8 冰箱内，优良长可保存8小时。

分散溶解后输液袋中悬浮液的稳定性：按要求配制的悬浮液从药瓶中转移到输液袋后应立即使用。

采用数控机床加工成型，造型美观大方、新颖并采用无反作用把手，操作简便；

箱体内胆采用医用级PP，箱体外胆采用A3钢板喷塑； 采用微电脑温度控制器，控温精确可靠；

大型观测视窗附照明灯保持箱内明亮，且采用双层真空玻璃，随时清晰的观测箱内状况；

设有独立限温报警系统，超过限制温度声音报警；

采用多翼式送风机强力送风循环，避免任何死角，可使测试区域内温湿度分布均匀；

风路循环出风回风设计，风压风速均符合测试标准，并可使开门瞬间温湿度回稳时间快；

升温、降温、完全独立可提高效率，降低测试成本，增长寿命，减低故障率。