

菌种培养基4度保存冰箱 实验室培养基低温保存箱

产品名称	菌种培养基4度保存冰箱 实验室培养基低温保存箱
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	88000.00/件
规格参数	品牌:福意联 型号:FYL-YS-150L; 产地:北京
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	13810107331

产品详情

通常大多数菌种的保藏温度为4度，但也有一些特殊的像厌氧菌、霍乱弧菌及部分病原真菌等微生物冰箱菌种则可以使用37℃进行保藏。就培养来说，不同时期所需的温度也不相同。细菌培养温度一般为30~37℃，真菌培养温度一般为25~28℃。培养好的菌种于4~6℃保藏。菌种对于环境温度和光照的要求极为苛刻，所以实验室菌种保藏冰箱要求温度恒定且优良。

菌种贮藏冰箱公司-

北京福意电器有限公司严格执行产品标准及国内标准，参照国内各工矿企业的使用环境条件和工艺要求，制订严格的工艺流程，并选用材料，使产品工艺精良、性能优良。福意联公司竭诚为各大专院校、科研院所、化工、生物冰箱制药、农业、畜牧、环保等企事业单位提供优良的产品和优良的服务。

菌种贮藏冰箱参数：

菌种贮藏冰箱产品特点：

优良的温控系统

采用原装品牌高精度电脑温控系统，优良保持箱体内部温度2~20 优良稳定；温湿度同步显示，温度每度可调可控，温度显示精度1 、调整增量1 。

智能控制风扇强制冷气循环系统，确保箱体内部温度均匀性；

制冷系统

采用原装德国DANFOSS优良压缩机；

采用原装国产“ Bi-Sonic ”双风机，耐低温、耐潮湿性强；

无氟环保制冷系统，制造绿色产品，营造绿色。

人性化设计

优良钢丝浸塑可调节搁架，便于存取操作，易于清洗。

大屏幕数字显示便于观察。

安全门锁设计，防止任意开启。

宽电压带，适合187 - 242V电压使用。

箱体采用优良结构钢板，经选进防腐喷涂工艺，表面色泽柔和。

三层钢化玻璃门，内充惰性气体。