

## 2-48 大型油墨储存恒温柜 ( FYL-YS-1028L )

产品名称	2-48 大型油墨储存恒温柜 ( FYL-YS-1028L )
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:福意联 用途:工业冰箱 特点:带锁数显
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

2-48 大型油墨储存恒温柜 ( FYL-YS-1028L ) 简单介绍锡膏解冻环境在锡膏使用过程中, 应该先使用生产日期较早的锡膏, 从冰箱的冷藏区取出之后, 放置在车间内所设置的检冻区进行解冻, 也就是通常意义上所说的回温, 从冰箱中或者冰柜中取出锡膏之后, 应该记录取出时间, 填写在锡膏上的管控标签上。已经回温之后的锡膏可以放置在生产产线上的锡膏带用区进行放置, 生产线上的员工应该及时的使用已经回温之后的锡膏, 如果发现有出现结块结皮等现象, 应该反馈给工艺质量部门进行处理。使用过的锡膏回收之后, 下次使用时, 应该使用单独的锡膏瓶进行装, 并贴上标签进行区分。

助焊膏的使用: 一般要求从冰箱里取出后需回温3小时以上才可以开始使用, 使用时若发现印刷\*\* ; 塌陷 ; 焊锡膏过希等问题, 需进行充份搅拌后在使用。

(我们现在所规定的焊锡膏回温时间为8小时)。一般要求焊锡膏在开封后三天内用完(如果量不大, 可将焊锡膏用完后尽快密封好并放回冰箱)再次使用时可加入部分新鲜锡膏加以搅拌, 并尽快用完。

2-48 大型油墨储存恒温柜 ( FYL-YS-1028L ) 特征北京福意联是一家专注于恒温箱, 冷藏柜, 低温冰箱, 宽温设备, 车载冷链运输设备的高科技公司, 我们依托团队在生命科学和化学分析仪器行业的背景以及在材料系统筛选和加工制造及质量管理领域丰富的经验, 致力于为目标地域的用户提供\*\*\*\*的恒温箱, 冷藏柜, 低温冰箱, 宽温设备, 车载冷链运输设备

1.采用压缩机制冷技术, 数字式触摸按钮控制温度, 适时显示温度变化情况, 并可以自由调节。2.本冰箱为立式单门冰箱, 可根据需要调节温度, 同时满足深冷速冻和保鲜需要;3.可用于低温保存, 低温测试实验等; 适用于科研院所、防疫站及畜牧系统4.微电脑温控, 恒温范围-30 ~-10 , 数显温度指示。5.密封式压缩机, 不含氟。6.立式结构箱体, PU保温层, 密封保温性能好。7.多种保护装置: 低电压保护装置, 电路丝保护, 自动电方向保护装置。8.发泡门体保温效果好, 利于物品的保存9.微电子温控器, 温度可调可控。

锡的化学性：1.锡在大气中有较好的抗腐蚀性，不容易失去光泽，不受水、氧气，化的作用。2.锡能抗有机酸的腐蚀，对中性物质来说，有较高的抗腐蚀性的。3.锡是一两性金属，能与强酸和强碱起化学反，不能抗氯、碘、苛性钠、苛性碱等物质的腐蚀，因此，对于那些在酸性、碱性、盐雾环境使用的组装板，需要三防涂覆保护焊点。 2-48 大型油墨储存恒温柜（FYL-YS-1028L）温馨提示：我们为您提供产品的详细产品价格、产品图片等产品介绍信息；此条信息有限，只能显示1-3种型号；如果没有适合您的产品请咨询，您可以直接联系我们获取产品的具体资料。

《供配电系统设计规范》GB50052-2009第7.0.1条“带电导体系统的型式，易采用单相二线制、两相三线制、三相三线制和三相四线制。低压配电系统接地型式，可采用TN系统、TT系统、IT系统。”三相四线制，三相是指从三相变压器二次侧接引的A相、B相和C相三个相线；四线是指三相变压器二次侧接引的A相、B相和C相三个相线和一个中性线，目前10kV配电变压器采用Dyn11联结组别的变压器，变压器二次侧为星形接法，考虑到有单相负荷，从其中性点引出一个线为中性线，三个相线加上一个中性线即为四线。