

## 印刷油墨保存箱（恒温冷藏柜）

产品名称	印刷油墨保存箱（恒温冷藏柜）
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

印刷油墨保存箱（恒温冷藏柜）简单介绍贴片红胶的使用条件和规范的管理 贴片红胶，也称为SMT接着剂、SMT红胶，它是红色的膏体中均匀地分布着硬化剂、颜料、溶剂等的粘接剂，主要用来将元器件固定在印制板上，一般用点胶或钢网印刷的方法来分配。随时代的发展，贴片胶的应用也越来越多，虽然使用单一，但还是有不少用户在使用中遇到各种问题，比如设备施胶时出现的点胶不均匀、空打、胶嘴堵塞等，比如钢网印刷时出现的拉丝/拖尾、塌落等。

由于红胶受温度影响用本身粘度，流动性，润湿等特性，所以红胶要有一定的使用条件和规范的管理。1、红胶要有特定编号，根据进料数量、日期、种类来编号。2、红胶要放在2~8 的冰箱中保存，防止由于温度变化，影响特性。3、红胶回温要求在室温下回温4小时，按先进先出的顺序使用。4、对于点胶作业，胶管红胶要脱泡，对于一次性未用完的红胶应放回冰箱保存，旧胶与新胶不能混用。5、要准确地填写回温记录表，回温人及回温时间，使用者需确认回温OK后方可使用。通常，红胶不可使用过期的。

印刷油墨保存箱（恒温冷藏柜）特征北京福意电器有限公司自创立伊始，确定走“精专化”发展路线，立志做到“一种产品，就是一个行业品牌”，确保了一个设备部件由技术人员把关、一套设备由技术团队整体验收的严格程序；通过多年发展，福意联已经形成多个系列多种规格的产品

1，产品由电气控制系统，制冷系统、制热系统、显示系统组成。2，箱体内部采用高密度聚氨酯整体发泡，重量轻、保温性能好。3，微电脑控制系统，数字大屏数码显示。4，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。5，PTC加热技术，加热稳定，升温均衡，均匀制冷恒温效果好。6，采用压缩机制冷，运转平衡，使用稳定。7，使用三层高强度中空玻璃，保温效果好，透明度。8，具有高低温报警、温感器故障报警和安全锁功能（根据机型）。9，温感，自动显示箱体内部温度，随时观察箱体内温度变化。10，此产品可嵌入式，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁，不占多余空间。

使用方法：1.将锡膏约2/3的量添加于钢网上，尽量保持以不超过1罐的量于钢网上。2.视生产速度，以少量多次的添加方式补足钢网上的锡膏量，以维持锡膏的品质。3.当天为使用完的锡膏，不可与尚未使用的锡膏共同放置，应另外存放在别的容器之中。锡膏开封后在室温下建议24小时内用完。4.隔天使用时应先行使用新开封的锡膏，并将前\*\*未使用完的锡膏与新锡膏以1：2的比例搅拌混合，并以少量多次的方式添加使用。5.锡膏印刷在基板后，建议于4-6小时内放置零件进入回焊炉完成着装。6.换线超过1小时以上，请于换线前将锡膏从钢板上刮起收入锡膏罐内封盖。7.锡膏连续印刷24小时后，由于空气粉尘等污染，为确保产品品质，请按照“步骤4)”的方法。8.为确保印刷品质建议每4小时将钢板双面的开口以人工方式进行擦拭。9.室内温度请控制与22-28℃，湿度RH30-60%为\*好的作业环境。印刷油墨保存箱（恒温冷藏柜）本信息由北京福意电器有限公司（福意联品牌）提供，请您放心浏览。由于业务繁忙，网站留言会有滞后性，如需了解产品详细信息，请尽量电话联系，我们将为您提供服务，谢谢！

但混合转子的结构较复杂、转子惯量大，其快速性要低于反应式步进电机。混合式步进电机列表标准型两相步进电机标准型三相步进电机经济型两相步进电机经济型三相步进电机混合式步进电机和反应式步进电机的区别在结构和材料上不同，混合式电机内部具有\*\*磁性材料，故混合式电机有自阻（即在电机未加电的情况下有一定的自锁力），而反应式电机没有自阻。在运行性能上有差别，混合式电机运行时相对较平稳，输出力矩相对较大，运行声音小。