

20度恒温油墨保存柜（2-48 控温）

产品名称	20度恒温油墨保存柜（2-48 控温）
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

20度恒温油墨保存柜（2-48 控温）简单介绍1.保存方法：锡膏的保管要控制在1-10 的环境下；锡膏的使用期限为6个月（未开封）；不可放置于阳光照射处。2.使用方法（开封前）：开封前须将锡膏（焊锡膏）温度回升到使用环境温度上（ 25 ± 2 ），回温时间约3-4小时，并禁止使用其他加热器使其温度瞬间上升的做法；回温后须充分搅拌，使用搅拌机的搅拌时间为1-3分钟，视搅拌机机种而定。

如果在贴片过程中贴装压力过大，当元件压在焊膏上时，就可能有一部分焊膏被挤在元件下面或有少量锡粉飞出去，在焊接段这部分焊粉熔化从而形成“锡珠”；因此，在贴装时应选择适当的贴装压力。焊锡膏通常需要冷藏，在使用前一定要使其恢复至室温方可打开包装使用，如果焊锡膏温度过低就被打开包装，会使其膏体表面产生水分，这些水分在经过预热时会造成焊粉飞出，如果在预热段不能完全挥发，在焊接段会让热熔的焊料飞溅从而形成“锡珠”。我国一般地区夏天的空气湿度较大，把焊膏从冷藏取出时，一般要在室温下回温4-5小时再开启瓶盖。

20度恒温油墨保存柜（2-48 控温）特征北京福意联专注于制造制造研发恒温箱，冷藏柜，低温冰箱，宽温设备，车载冷链运输设备

上、下限温度设定及超温报警功能，有效确保箱内物品安全； 智能控制风扇强制冷气循环系统，确保箱内温度稳定且均匀； 温度控制精度高，温度偏差小，恒温温度波动小于正负1度（ ± 1 ，正负1 ，正负一度）； 内壁不结霜，蒸发器也具有自动防霜功能，长期连续运行亦可确保致冷效果和温度稳定性，永远不需升温化霜或停机除霜，适合长期保存； 开门时风扇自动停转以防止冷气散失，关门后风扇自动恢复运转以确保温度均匀。*****售后服务承诺：整机保修一年，终身维护*****

有铅锡膏从特点来分：A.有铅锡膏一直印刷时，其粘性变化极少，钢网上的可操作寿命长，超过十二小

时仍不会变干，仍保持良好的印刷效果；B.有铅锡膏印刷后数小时仍保持原先的形状，几乎无塌落现象，贴片元件也不会那么容易产生偏移；C.印刷落锡性及滚动性好，并且低至0.4mm间距焊盘也能完成美观的印刷；D.可适应不同档次焊接设备的要求，不需在充氮环境下完成焊接，在较宽的回流焊炉温范围内仍可表现良好的焊接性能,用升温---保温式 或 逐步升温式 2类炉温设定方式都可使用；E.具有极好的焊接性能，可在不同部位表现出适当的润湿性；F.焊接后残留物极少，颜色很浅且具有较大的绝缘阻抗，不会腐蚀PCB，能达到免洗的标准；G.可用于通孔滚轴涂布；H.具备较佳的ICT测试性能，不会产生误判。

20度恒温油墨保存柜（2-48 控温）本信息由北京福意电器有限公司提供，请您放心选择，向您提供的产品都是经过检测人员检测合格的产品，我们有充足的货源，接到客户订单，一般1-3日内发货；多年的售后团队，一对一的贴心服务！

实时性的保证为保证实时性，要求轮询表包含每个从站号不能少于一次，这样在周期轮询时，每个从站在一个周期中至少有一次机会取得总线使用权，从而保证了每个站的基本实时性。对于实时性要求比较高的站，可以在轮询表中让其从机号多出现几次，这样就用静态的方式赋予该站较高的通信优先权。在有些主从总线中轮询表法与中断法结合使用，让紧急任务可以打断正常的周期轮询而插入，获得优先服务，这就是用动态赋予某项紧急任务以较高优先权。