

浙江氧化锆珠 氧化锆珠批发 瀚群

产品名称	浙江氧化锆珠 氧化锆珠批发 瀚群
公司名称	苏州瀚群电子材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区金浦路11号F幢
联系电话	13776095363 13776095363

产品详情

温度美牌THERMAX系列英国TMC热敏试纸采用温度测量的新工艺，不同于传统工艺是在一张小贴上布有一系列方格或圆点，来表示不同的温度，当测试点的温度大于该点的温度，颜色变为黑色或其他颜色。就可以判断物体所经历的温度。而不用长时间在旁监测。也可以用温度试纸做交货是的证据，这在食品和药品行业得到广范的应用。苏州瀚群电子材料有限公司

1、回路部品，电容，电阻器，卷线集积回路的温度管理。2、振动部品，水晶振动子，浙江氧化锆珠，机械过滤器，选择器等等度管理。3、机构部品的温度管理，电磁传感器，连接器，氧化锆珠批发，插头，插孔开关的温度管理。4、半导体部品的温度管理，警惕三极管，二极管，半导体开关元件，集成电路的温度管理。六、送电机1、跳线的压缩插孔的异常发热监视。2、有轨电线，氧化锆珠品牌，无轨电线，高架线，辅助高架线。有轨电线分支的直接连接管理，跳线连接管，分支连接管，连接器及有轨电线开关器的端子金属部分的温度管理。它记载了曾经超温的过程并能长期保持这个颜色，这就是颜色记录功能；如再超温又由粉色变成鲜红色，这个重复变色过程就是可逆。总而言之，测温贴片超温时的变色颜色特别鲜艳；而超温变色后，又冷却下来的颜色是浅淡的，氧化锆珠多少钱，为中间色调，这可作为判断当前温度的主要依据。重复变色功能降低使用成本，帮助判断当前的温度是否正在超温。浙江氧化锆珠-氧化锆珠批发-瀚群(推荐商家)由苏州瀚群电子材料有限公司提供。苏州瀚群电子材料有限公司在其他用途纸这一领域倾注了诸多的热忱和热情，瀚群一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：韩金轮。