

瀚群电子材料 抛光球 黄山抛光球

产品名称	瀚群电子材料 抛光球 黄山抛光球
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

测温贴片的测试容器应选用传热快的易拉罐、铝饭盒等，由于茶杯有保温功能，杯壁导热很差，倒入开水后，抛光球品牌，杯内温度有90多度时，而杯壁温度常常只有五、六十度，因此可能达不到变色温度不能变色。测试时可用烟头烘烤，也可用微火但要注意距离，因为火焰温度差不多能达到500多度以上，离得太近，很容易将贴片烧毁。变色测温贴片的温度点误差1 - 2 (TZ型除外)。

温度标签是通过颜色的变化对温度、紫外线、结露的管理做到一目了然，并针对各种要求开发研制品。温度标签，温度涂料，温度蜡笔，结露标识等系列产品应用范围广泛，可以满足工业需要，日常生活所需 [1]。中文名温度标签外文名Temperature label适用范围机械温度监控及冷链运输方面定义识别温度变化的准确时间矿产业1、金属溶解炉的温度管理。2、铜在电气精炼时精炼合格完了的鉴定。3、热处理温度管理。4、斗式运送机的温度管理。还有特殊行业用的测温纸，如纺织行业用热敏试纸。中文名温度纸尺寸51x18mm包装1本10条作用温度测量特性防油，防水，黄山抛光球，带不干贴无毒主要应用纺织行业用热敏试纸准确度100度以下是1度，抛光球怎么用，100度以上是1%，提供TMC测温度纸是温度度美牌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。瀚群电子材料(图)-抛光球报价-黄山抛光球由苏州瀚群电子材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州瀚群电子材料有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其他用途纸具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!