

## 苏州瀚群电子材料 可逆变色贴怎么样 大同可逆变色贴

产品名称	苏州瀚群电子材料 可逆变色贴怎么样 大同可逆变色贴
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

记录的是温度的峰值，瞬时超温即可发生明显的变色，且有一般测温仪不具备的超温记录功能（具有超温后变色的颜色记录功能）兼有重复变色的可逆。体积小，显示明显，直观，价廉。本产品的变色温度误差不超过2度。超温后，变色的色彩是十分鲜艳和醒目的。改善了落后的电力测温蜡片的缺点：蜡片不易粘牢，使用麻烦，可逆变色贴品牌，超温反应速度慢，不易观察。

在其使用温度范围内，收缩率是线性的，这为PRCT陶瓷测温环和被烧制的产品所受到的加热量提供了一种实用的测量方法。收缩量(环直径的减少)可用数字测微计测量。 [2] 使用方法编辑 播报参照包装上所附的温度转换表(随产品提供)，所测出的环直径可转换成环温度。为了使用时和方便，每个温度表都是为该批环而特别制定的。为保证正确使用，请注意测温环上所标的生产批号必须与温度换算表上的保持一致。正确使用保存中要避免接刮、划、折或高温，揭取不熟练，可用小刀铲一下，不要乱抠，避损坏。所贴的测温部位应比较清洁，可逆变色贴价格，或其它溶剂清洗，或拭一遍，这样才能粘贴牢固。贴在能沾到油、水的部位时，应在测温贴片上覆盖一块大些的透明胶带，起保护作用，可逆变色贴怎么样，或选用带保护膜的测温贴片，它具有较强的防油，大同可逆变色贴，防水、防污功能（测温贴片的白色药膜部分如无保护层保护，直接接触某些液体后，可能会导致变色）。苏州瀚群电子材料(图)-可逆变色贴怎么样-大同可逆变色贴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为客户提供“测温环，测温块，测温纸”等业务，公司拥有“瀚群电子”等品牌，专注于其他用途纸等行业。，在苏州工业园区金浦路11号F幢的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：韩金轮。