

一层热敏变色材料，能够根据温度变化而改变颜色温变铅笔

产品名称	一层热敏变色材料，能够根据温度变化而改变颜色温变铅笔
公司名称	青岛崇裕新材料科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	变色专家:NCC TM-PDF:3-10MU 台北:台北
公司地址	山东省青岛市即墨市通济新经济区九江路17号青岛国际服装产业城3幢70号（注册地址）
联系电话	0532-89228991 13730978025

产品详情

温变铅笔是一种特殊设计的铅笔，其表面涂有一层热敏变色材料，能够根据温度变化而改变颜色。这种变色效果是由于铅笔表面采用了特殊的热敏感温变色油墨，其变色过程也是可逆的。

当使用者拿起温变铅笔写字时，手握铅笔的地方会随着手温的变化，而呈现出不同的颜色。这种变色效果不仅增加了铅笔的趣味性，还能帮助使用者更好地掌握握笔姿势和力度，提高书写体验。

温变铅笔的制作过程与普通铅笔相似，但在铅笔的表面涂覆了一层热敏变色材料。这种材料可以通过特殊的印刷工艺或涂层技术涂覆在铅笔表面，使其具有热敏变色的特性。

需要注意的是，温变铅笔的变色效果受到温度的影响，因此在不同的温度环境下，铅笔的颜色可能会有所变化。此外，由于变色材料可能受到磨损或老化等因素的影响，温变效果可能会逐渐减弱或消失。

总的来说，温变铅笔是一种具有趣味性和实用性的文具产品，能够增加书写体验和提高使用者的兴趣。