

温州RFID智能电子标签用热熔胶厂家 热熔胶选择三信化学

产品名称	温州RFID智能电子标签用热熔胶厂家 热熔胶选择三信化学
公司名称	三信化学（无锡）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市高浪路999号A1栋10F
联系电话	18921180123

产品详情

热熔胶有哪些指标

鞋材用热熔胶：主要用于如状、鞋、帽的生产

熔融粘度：8000CPs/180

热熔胶软化点：95 正负不超过5

热熔胶加德纳颜色：0±0.2

初粘性：>20#铜球

热熔胶剥离强度：>4.8N/in²

热熔胶融化温度：160-180°

电子产品热熔胶

熔融粘度：8000CPs/180

热熔胶软化点：85 正负不超过5

加德纳颜色：0±0.2

热熔胶初粘性：>20#铜球

剥离强度：>4.3N/in²

热熔胶融化温度：160-180°

热熔胶适宜：白色透明

手感不一样的热熔胶所表现出来的物理特征和性能表现是不同的。我们先不说别的，要是您是常年使用热熔胶的，您可能也注意到冬天和夏天用的热熔胶，其手感是不一样的，即使它用于同一种基材的粘合应用上。粘合要求越高，我们对热熔胶的性能的把控就必须越细致，因为环境的细微变化也会让热熔胶产生对应的变化。可见，软硬度不是判断热熔胶好坏的标准，我们应该从应用条件去考虑热熔胶的各方面是否适合，而不是只看那胶体硬不硬或者软不软。

包装行业的快速发展已经越来越离不开热熔胶，不仅仅是普通纸箱封箱，包装行业专用热熔胶对于对包装有比较高要求的产品用处也特别大，RFID智能电子标签用热熔胶厂家，例如需要耐高温，粘性强。热熔胶非常适合包装行业对应无毒无害化发展的要求，如环境污染，能源利用等。热熔胶是由于完全的固体，没有水或其它溶剂组成，无环境污染，溶剂的毒性等问题，适用于纸箱封箱、食品、药品等包装应用。热熔胶的受力特性的高度，根据热熔胶的应用程序可以使用不同的公式；热熔胶设备小，使用成本低，操作方便。

温州RFID智能电子标签用热熔胶厂家-热熔胶选择三信化学由三信化学（无锡）有限公司提供。三信化学（无锡）有限公司（www.sanshin-china.cn）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！