

国产感压纸 感压纸 苏州苏之航电子

产品名称	国产感压纸 感压纸 苏州苏之航电子
公司名称	苏州苏之航电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市长江北路宝成国际大厦1134
联系电话	18796843023

产品详情

如何使用压力测量胶片（俗称“感压纸”）1.将PRESCALE胶片根据需要裁剪好。2.将prescale胶片插入需要测量压力的地方。3.拿出胶片，观察并检查压力的分布情况。胶片分为双片型和单片型双片型（微压超级低压:4LW-LLLW-LLW-LW-中压：MW)正确裁切两张prescale胶片（A胶片在黑色袋内，C胶片在蓝色袋内）两种prescale。单片型的聚酯片基上涂有显色物质，上面又有微囊生色物质。双片型是由两个聚酯片基组成。一个涂有一层微囊生色物质，而另一个涂有显色物质。使用两个胶片时涂层要面对面。

苏州苏之航电子有限公司，加工销售国产感压纸和乐凯屏蔽膜，欢迎新老客户来电咨询！

检查发动机气缸垫的面压分布[方法]在发动机气缸垫的两侧（发动机身和头部）放入感压纸，在放入气缸垫的状态下合拢发动机机身和头部，扭紧螺栓。然后拆开发动机机身和头部，取出感压纸观看其发色状态。

刹车检查刹车片、摩擦面（刹车面）的接触部分的面积和接触压力的均一性。检查改变条件时或使用规定次数后的变化。[方法]在刹车片、摩擦片和驱动系统间放入感压纸，动转刹车。运转后取出感压纸，国产感压纸，观看其发色状态。

碰撞实验测定在碰撞实验时自动车各个部分的受压大小。[方法]在自动车各个需要测试的部分（如车身、仪表板等）贴上感压纸进行碰撞实验。碰撞实验后，取下感压纸进行检查。

所克感压纸特性说明LLW简称“2LW，感压纸，特性属超低压。感压从0.5Mpa压力开始显出很淡的玫瑰红，随着压力的增加玫瑰红的色度会越来越深，至2.5Mpa压力，玫瑰红的色度达到饱和状态。适用压力于0.5Mpa—2.5Mpa范围之间。施压，胶片上出现红色i区，所克感压纸，而且颜色密度随着压力水平的改变而改变。拿出C胶片，并检查压力的分布情况。如要更的压力值，请使用压力分析系统。

国产感压纸-感压纸- 苏州苏之航电子(查看)由苏州苏之航电子有限公司提供。苏州苏之航电子有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。苏之航电子——您可信赖的朋友，公司地址：江苏省昆山市长江北路宝成国际大厦1134，联系人：丁总。