

# 压感纸 苏之航电子 常州压感纸

产品名称	压感纸 苏之航电子 常州压感纸
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

富士感压纸 LLLW超低压富士压力测试纸

施压时在胶片上会出现红色i区。

色彩的浓度会随着压力的改变而改变。Prescale胶片可以精确地测量压力、压力分布和压力平衡。

富士在彩色胶片生产方面的先进技术使其能够生产测量压力的极薄和稳定的小于200 μ m(100 μ mx2)的Prescale胶片。

施压时在胶片上会出现红色i区。色彩的浓度会随着压力的改变而改变。

提供了七种Prescale来满足测量压力的广泛需求。· 便利地、直观地检查所施压力的分布/均匀性 · 不同的色彩浓度表示的所施压力甚至可以转换成数值。· 无需特殊设备或者装置，成本低 · 测量速度快，所提供的图片直观清晰。

根据压力水平提供了八种Prescale胶片，常州压感纸，请选择合适的Prescale胶片。

油底壳检查防止油底壳漏油的结合疗的密封性。[方法]在结合部放入感压纸，压感纸报价，扭紧螺栓充分合拢，然后取出感压纸，观看其发色状态。

气囊碰撞时，压感纸厂家，检查气囊和人体或自动车各个部分的冲击压力。[方法]在人体模型或自动车各个需要测试的部分（如前玻璃、仪表等）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。

离合器离合器板接触部分的面积和压力值均一并在一定值以上。检查员改变条件进的变化和使用规定次数后的变化。[方法]在离合器板间放入感压纸，压感纸，运转离合器。运转后取出感压纸，观看其发色

状态。

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！

结构：有两种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。

工作原理：施压时微囊破裂，生色物质与显色物质相互反应，红色区域出现在胶片上。

应用范围：测量连接部的紧固压力；测量底座、液晶的压力；测量轧辊的接触压力；测量接触压力；测量压缩压力等。

压感纸报价-苏之航电子(在线咨询)-常州压感纸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实力不俗，信誉可靠，在江苏苏州的其它等行业积累了大批忠诚的客户。苏之航电子带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！