

感压纸 苏州苏之航 进口感压纸

产品名称	感压纸 苏州苏之航 进口感压纸
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

苏州苏之航电子有限公司，进口感压纸，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！

感压纸用于：

油底壳

检查防止油底壳漏油的结合部的密封性。

测定方法

在结合部放入感压纸，扭紧螺栓充分合拢，然后取出感压纸，观看其发色状态。

使用感压纸型号

低压（LW）、超低压（LLW）

应用实例

测量螺栓紧固压力：引擎、变速箱、阀门、液压气缸

测量底座·液晶压力：液晶显示器、精密底座

测量轧辊的接触压力：造纸机、油气机等夹辊、压延辊间、压花辊间

测量接触压力：刹车、离合器摩擦片、丝网印刷机和底扣印刷中存在的压力

测量压缩力：胶合板、液晶体

测量运动中起跳时离地压力、医学中关节表面的压力，人体工程学中步行压力

感压纸应用

轮胎 检查轮胎的地面接触压力。测定方法 在地面贴上感压纸，在感压纸上面放上轮胎，富士感压纸，加上重量。或者运行一段，观看感压纸的发色状态，检查地面接触压力。检查要点 接触面积在一定值以上，感压纸直销，接触部分的压力均一并在一定值以上。检查改变运行速度的运转状态、弯曲状态或温度/湿度的变化、运行规定距离后的面积和接触压力的均一性，感压纸，以及压力是否维持在一定值以上。

气囊 碰撞时，检查气囊和人体或自动车各个部分的冲击压力。测定方法 在人体模型或自动车各个需要测试的部分（如前玻璃、仪表板等）贴上感压纸进行碰撞实验后，气囊和人体或自动车各个部分的碰撞值会记录在感压纸上，取下感压纸进行检查。检查要点 确认碰撞面积和压力峰值有几处，确认整体的重量大小。

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！

富士压力测量胶片施压时，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。

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)

感压纸-苏州苏之航-进口感压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是一家从事“纳米材料，包装材料”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“苏之航电子”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使苏之航电子在其它中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！