

丽水Prescale

产品名称	丽水Prescale
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，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，Prescale，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)

印刷电路板o 调节焊料膏挤压印刷电路板的压力分布。o
调节多层印刷电路板的感光剂膜（DFR）叠层的压力分布。适合于许多其他应用o
调节卷片的包胶夹辊的压力平衡。o 调节叠层卷片的压力平衡。o 调节胶片的风压压力。o
调节真空胶合机的压力分布。o 调节燃料电池组的压力分布和流程检验。

持续压测量压力的范围：低压（2.5-10MPa）

压力应用条件：达到压力的时间2分钟。

保持压力的时间2分钟o * 考虑温度和湿度条件，从A、B和C中选择一条曲线。

瞬时压M测量压力的范围：低压（2.5-10MPa）

压力应用条件：达到压力的时间5秒。

保持压力的时间5秒

接触状况：冲模的接触状况；冲压机床的平衡校验；冲压机床的黏着状况；印刷机的胶印滚筒压力；表面抛光（CMP）圆盘的接触状况；塑封机辊的接触状况；硅片抛光压力；半导体芯片的安装压力。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。

丽水Prescale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。