

Prescale

产品名称	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

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

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，我司的感压纸相对进口产品，使用效果无差异，很多，是你节约成本，提高竞争力的。我司可以根据客户要求订做不同尺寸，节省使用时用剪刀剪切，且避免剪切不齐造成浪费的问题。

正确裁切黑色袋里的Prescale胶片，把胶片插入要测量压力的地方。施压，红色i区出现在胶片上，颜色密度随着压力水平的改变而改变。拿出胶片，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。

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，Prescale，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。

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位于江苏省昆山市长江北路宝成国际大厦1134。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前苏之航电子在其它中享有良好的声誉。苏之航电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。苏之航电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。