

扬州Prescale

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 扬州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！

应用领域?

LCD和IC压力：?LCD显示器，精密基板??

螺栓紧固压力：?发动机，齿轮箱，阀，汽缸??

接触压力：?刹车片，离合器，荧光屏，印刷电路板??

压缩压力：?压合板，液晶

地接触压力：?机器，桥梁，轮胎，推土机履带??

绕组压力：?胶卷，纸卷，线卷?

表面校直：?金属模，压力机的平行校直?

流体压力：?机翼上的气穴压力，高速飞行物体表面动态压力分布图，Prescale，水射流压力??

碰撞压力：?传送中的装配

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！

Prescale胶卷可以地测量压力、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Prescale胶片。

（双片型：厚度约0.2mm）

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。

（浓度：约0.1-0.4）

提供了五种Prescale来满足测量压力的广泛需求(0.2-130MPa)

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i区出现在胶片上。

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。

扬州Prescale由苏州苏之航电子有限公司提供。“纳米材料；包装材料”选择苏州苏之航电子有限公司，公司位于：江苏省昆山市长江北路宝成国际大厦1134，多年来，苏之航电子坚持为客户提供好的服务，联系人：丁总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。苏之航电子期待成为您的长期合作伙伴！