

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

压力膜法是指利用压力势测量基质势的方法。它的原理与张力计法基本相同，是测量仪器内的正压力，而张力计则是测量仪器内的负压力。压力膜仪由一个压力腔室和一套调节空气压力的输气管道组成，腔室内装有一张和外界相通的多孔膜（一般用多孔陶土板），称为压力膜，其孔隙能透过水但不能透过空气。

无碳纸打印后的文档的保存应注意哪些？A：各联应分开保存，如果一定要混在一起存放，应避免挤压。应避光，防水，防油，防酸，防碱。只要在适当的环境里，无碳打印纸的复写字迹至少可保存在15年。

苏州苏之航电子有限公司，专业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！

包装的密封性

测定方法

在包装的密封口放入感压纸，充分结合后按规定大小施压。然后取出感压纸观看其发色状态。

检查要点

包装密封口周围的发色无一定的欠缺，或者压力值达到规定值，整体的发色分布左右、上下均匀

使用感压纸型号

高压（HS）、中压（MS/MW）

压力分析系统

FPD-8010-E系统

在提高产品质量、减少消耗和制造时间方面，进行精准的压力检测和分析是非常必要的。

FUJIFILM利用高科技技术制造了非常薄且稳定的感压纸来测量压力。

FPD-8010-E系统分析压力更精准也更多样化，这个系统对以前的产品进行了改良，具有更好的性能。利用这个系统，压力值被显现出来，并能在显示器上对全色画面进行分析。这些应用能成功应用于各种产品开发、制造设备的改良和维修。

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（www.000.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供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。