

手持式泡沫透气性测试仪

型号: CellFlo

IDM[®]
instruments

泡沫透气性测试仪用于检测柔性聚氨酯泡沫的透气性，以判断空气通过泡沫内蜂窝结构的容易程度。该流动性数值可以作为一个判定蜂窝结构特性的间接参数。

CellFlo 是一款小巧的数显设备，两边具有柔软的橡胶，在握持时方便舒适。用户可以在数显表上读取空气流动性数值 0-100 (0-100%)，该设备使用户可以安全方便的在生产线上监控泡沫海绵的质量。

仪器操作十分简单，仅仅需要 3 步就可以获得结果：

1. 打开设备开关
2. 用该设备抵住泡沫样品
3. 得到结果

产品特点：

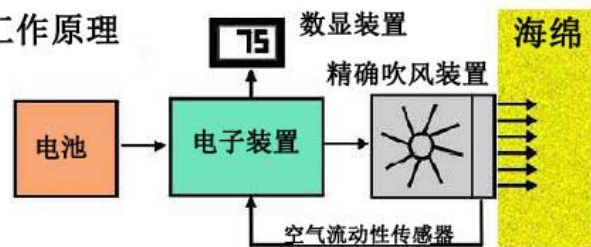
- 整体 ABS 外壳，配备柔软的橡胶边缘，方便握持
- 具备数字显示功能
- 0-100 的流动性读数
- 低电量提示功能
- 紧凑，符合人体工程学设计
- 配备外部保护皮套



产品尺寸：

- 高：120mm
- 宽：80mm
- 重量：200g

CellFlo工作原理



澳大利亚 IDM 仪器公司.北京代表处
北京蓝瑞泰克科技有限公司
电话：010-67086989
传真：010-67085997
邮箱：idm@laryee.com
网站：www.idminstruments.cn