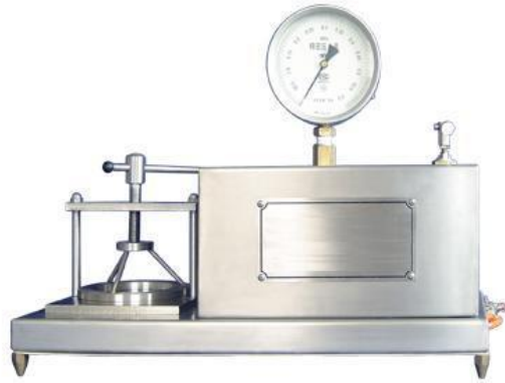


DRK315A/B 织物耐静水压试验仪



本机依据国家标准 GB/T4744-2013 制造，适用于织物耐静水压测定，也可用来测定其它涂层材料的耐静水压性能。A 为手动型， B 为电动型。

结构特征

- 1、仪器采用恒速加压装置（电动型用计量泵加压）对试样加压，不受试验场所空间限制
- 2、仪器具有低压、高压两种压力表分别显示高低压力
- 3、使用加压介质：水或无腐蚀的液体
- 4、特制样夹保证牢固夹持试样

技术指标

1、压力范围和测量精度

0~0.04Mpa （4mH₂O）（31.4kg） 精确度：±0.1Kpa

0~0.6Mpa （60mH₂O/）（471 kg） 精确度：±5Kpa

2、升压速率：1Kpa/min—100Kpa/min 可任意调节（有表盘指示，准确而直观）

- 3、试样尺寸：Φ125mm，受压力面积：Φ100mm 的圆
- 4、加压介质用量：500ml
- 5、电源（电动）：AC220V，50Hz，100W