

YT020型土工布透水性测定仪相关标准

产品名称	YT020型土工布透水性测定仪相关标准
公司名称	沧州路仪试验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:路仪
公司地址	献县段村乡高庄
联系电话	0317-4608382

产品详情

YT020型土工布透水性测定仪相关标准：GB/T15789、JTG E50、SL/T235、ISO11058、ASTM D4716

仪器结构 仪器由机座、容器、夹持器、控制管路、控制电路等部分组成。（见图一外形图）1、机座12前方装有控制面板，面板上装有【工作】按键8、时间计数器9、电源开关10，时间计数器可以进行时间设定。机座下面装有4只可调垫脚13，调节垫脚使仪器保持水平。机座内装有电磁阀、管路等元器件。2、YT020型土工布透水性测定仪相关标准夹持器21通过定位支承销19安放在内容器6内。内、外容器连成一体，各有出水口与管路相通，上夹持器与有机玻璃水位量筒4连成一体，下夹持器为一开圆孔压板，通过压紧螺母20压紧下夹板，将试样夹紧在夹持器中间。夹持器安放在定位支承销19上，水位量筒4有刻度一面朝面板方向，以方便观察。夹持器上还开有一个支撑的小孔，用以安装温度计3。3、控制管路 进水口18外接稳压水源，流量控制开关5控制水流导通及流量大小，时间计数器控制电磁阀的动作转换以确定溢出水由排水口17或取水口11流出。YT020型土工布透水性测定仪【相关标准】按下【工作】键8后，时间计数器9开始计时，当时间计数器未达到设定值时，溢出水由取水口11排出，此时用容器将测试口流出水量全部收集，再用量筒测出收集水量；当时间计数器达到设定值时，电磁铁动作，此时溢出水由排水口17排出。当试验完毕后，打开放水口18开关，将仪器内的水排干。

【适用范围】：用于土工织物及复合材料垂直渗透性能的测试。**【相关标准】**：GB/T15789、JTG E50、SL/T235、ISO11058、ASTM D4716 YT020型土工布透水性测定仪相关标准：

- 1、最大水头压差：250mmH₂O
 - 2、夹持器内径：50±0.5mm
 - 3、适用试样厚度：20mm
 - 4、时间控制器：0 - 99.9秒任意设定，时间控制精度0.1s
 - 5、量筒：1000ml（测量精度10ml）
 - 6、水位指示计：分度值，1mm.
 - 7、温度计范围：0~50（精度0.1）
 - 8、电源：AC 220V ± 10% 50Hz 9、
- 外形尺寸:400 × 500 × 850（mm）