

摆管式防水试验机 KOMEN

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 摆管式防水试验机 KOMEN |
| 公司名称 | 东莞市科名检测设备有限公司 |
| 价格 | 19000.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:KOMEN 型号:KM-IPX5/6 |
| 公司地址 | 东莞市东城区莞樟路石井段67号3楼 |
| 联系电话 | 13751217805 13712686234 |

产品详情

ipx5/6防水试验机(符合国家标准 gb-4208-2008 防护等级) 试验室分别由测试台、储水槽、控制箱、产品脱水缓冲区、转盘、和喷淋系统组成。

ipx5/6防水试验机主要技术参数：

- 1、试验室总尺寸：深 1200 × 宽 1500 × 高 3500 mm
- 2、内箱尺寸：长 1000 × 宽 1000 mm × 高 2700 mm
- 3、喷淋系统：由水泵、水压表、固定式喷管支架组成，面积：1000 × 1000 mm
- 4.上面安装 2 个 喷水头。。其中 ip5 喷头 1 个，ip6 喷头 1 个。
- 5、管径：六分
- 6、喷孔内径：1- 6.3mm,ip5(等级)，2- 12.5mm,ip6(等级)
- 7、喷水压力：100 ~ 150kpa (按流量调节)
- 8、喷水流量：ip5(等级)12.5 ± 1(l/min)，ip6(等级)100 ± 5(l/min)
- 9、转盘：500mm
- 10、喷水持续时间：3、10、30、9999min (可调)
- 11、运行时间控制：1m ~ 9999min(可调)

- 12、水循环系统，保证水源循环使用
- 13、受水面：产品顶面
- 14、喷水压力表，可显示喷水压力
- 15、控制系统：自主研发触摸屏控制系统。
- 16、试验室外箱由钢化玻璃做为防水墙，不锈钢方通做为支架。

防水试验机结构原理：

本设备的基本设计原理：底部设一水箱在通过右侧控制箱内部的不锈钢水泵抽水并加压后再送到上层的喷头，喷嘴垂直喷水到转盘上面的样品上，再散落到水箱内部，从而形成水循环系统。水泵出口设计流量计、压力表、电磁阀等控制元件。内箱安装防水转盘速度在面板上控制。

材料：

- 1、喷管：不锈钢管
- 2、水箱：304 不锈钢
- 3、封板材料：下层钢化玻璃 6mm 厚，上层玻璃 pc 塑料透明板（重量轻，方便安装）
- 4、框架材料：304 不锈钢方通，砂面（专业拉丝）
- 5、电气控制配件选用法国斯耐德、欧姆龙、台湾士研、日本富士等国际知名品牌

本产品的加工定制是是，品牌是KOMEN，型号是KM-IPX5/6，材质是SUS304#，温度范围是RT（ ），测量范围是通用产品，工作室尺寸是长1000×宽1000mm×高2700（mm），重量是200（kg）