

# 斯派克淋雨试验箱国内外好品牌温度试验箱

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 斯派克淋雨试验箱国内外好品牌温度试验箱          |
| 公司名称 | 广州斯派克环境仪器有限公司                |
| 价格   | 100000.00/普通                 |
| 规格参数 |                              |
| 公司地址 | 广州广州市花都区迎宾大道西115号TTT高新产业园6号楼 |
| 联系电话 | 02036865958 13332891108      |

## 产品详情

淋雨试验箱是SHIPAC本着“客户的需求是我们经营的导向”之宗旨，企业成立以来一直以精美的外观设计，精细的品质管理和完善的售前售后服务体系，赢得了客户良好的口碑，产品得到了国内外广大客户的青睐与好评。公司秉承“只有产品质量量的积累，才有品牌质的飞跃”之经营理念，有的工程技术,高素质的管理人员,作风硬朗的职工队伍，以先进的制造与检测技术，用“想用户所想，急用户所急”的营销理念和服务精神，竭诚为您服务。热忱欢迎各界朋友前来参观、考察、洽谈业务!详细请登陆<http://www.shipac-group.com>淋雨试验箱该产品型号参数如下：本装置采用可拆卸式结构，方便运输和现场安装。由固定立柱，柱型升降导轨，滴水箱，水位调节供水箱，自动升降机，流量计，滤纸，可调角度工作台，电器控制箱等组成。满足标准 GJB150.7, MIL-STD-810F方法506.4, GB2423.38-90 GBT4942.2-93 GB4208-93 GB7001-86 滴水量 4.6 ~ 5.2mm/min或 (7 ~ 7.8) × 103ml/min 滴水孔径 直径 0.4mm 孔间距 25mm 降雨强度 10 ~ 400mm/h 滴水范围 1000 × 1500mm 试验台直径 直径 800mm 试验台角度调节 30 ~ 90 ° 滴水箱低位置 600mm 滴水箱高位置 2200mm 摆管淋雨试验装置技术参数 本设备主要用于考核电工电子产品外壳密封件的防水等级,完全模拟真实自然条件下的淋雨环境，不考虑温度和风源的影响。满足标准 GB2423.38-90,GB/T4942.2-93,GB4208 GB4706,GB7000 摆管喷水孔径 直径 0.4 / 0.8 间距：50mm 摆管摆角幅度 ±45 ° / ±60 ° / ±90 ° 摆管半径 R600 / R1000 / R1600 摆管速度 无级调速 淋雨水压 80、400 kPa 水流量 6、36 L / H 试验台尺寸 直径 800 试验台转速 5 ~ 17 r / min 无级调速 喷淋用水 洁净的软质自来水 溅水装置技术参数 本溅水装置模拟各种冲水或猛烈海浪的试验效果,采用由不锈钢精密烧焊制成的莲蓬式喷头,喷孔采用激光打孔。喷头前方有一挡板,可调节喷头喷出雨滴的覆盖面，有利于产品试验时从各个不同角度进行喷洒。 1. 莲蓬式溅水 2. 水式溅水 a. 喷头121个孔/孔径： 0.5mm，其中一个孔在中央 b. 莲蓬头 100mm c. 水压80 ~ 400kPa d. 仰角0 ~ 45 ° 可调 a.喷孔 6.3mm， 12.5mm各一个 b.水压30 kPa,100 kPa， 400 kPa 欢迎订做淋雨试验箱，我们将提供优质服务优惠价格。