

设备产品淋雨试验机构 第三方淋水防水测试机构 中科检测

产品名称	设备产品淋雨试验机构 第三方淋水防水测试机构 中科检测
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:中科检测第三方检测机构 淋水防水测试机构:中科检测 检测资质:CMA/CNAS
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

哪些设备产品需要做淋雨试验？淋雨测试哪个机构可以做？有哪些标准要求呢？下面跟着中科检测小编一起来了解。

淋雨试验适用范围

淋雨试验适用于航空、汽车、家电、外部照明和信号装置及汽车灯具外壳防护等，比如：保护罩或保护壳防止渗雨的有效性；设备在淋雨暴露期间或之后满足其性能要求的能力；设备由于淋雨造成的物理损坏；雨水排除系统是否有效等等。

淋雨试验相关标准

GB4208-2008/IEC60529:2001外壳防护等级（IP代码）GB/T
2423.38-2008电工电子产品环境试验 第2部分：水试验方法和导则GJB
150.8A-2009军用装备实验室环境试验方法 淋雨试验GJB

4.13-1983舰船电子设备环境试验 外壳防水试验GJB
322A-1998军用计算机通用规范GJB
3947A-2009军用电子测试设备通用规范QC/T
413-2002汽车电气设备基本技术条件CGC/GF001:2009/5.1
400V以下低压专用逆变器技术要求GB/T 12085.7-2010 光学和光学仪器
环境试验方法 第7部分：滴水、淋雨GB/T 23321-2009 纺织品 防水性
水平喷射淋雨试验GB/T 14577-1993 织物拒水性测定 邦迪斯门淋雨法FZ/T
01038-1994 纺织品防水性能--淋雨渗透性试验方法DZ 0039.12-1992
地质仪器产品基本环境试验条件及方法 淋雨试验DZ 0040.5-1992
地质仪器产品运输包装基本环境试验条件及方法 运输包装淋雨试验DL/T
383-2010 污秽条件高压瓷套管的人工淋雨试验方法TB/T 2054-2017
机车淋雨试验方法

怎么开展淋雨试验

淋雨试验一般在淋雨试验箱中完成，淋雨试验箱适用于以自然条件为基础所进行的人工淋雨试验，不带有强风速的降雨，不考虑试样的高温及雨水温度差所引起的大量进水。

淋雨试验检测机构-中科检测

中科检测，是国科控股旗下第三方检验检测认证机构，通过了检验检测机构资质认定(CMA)、中国合格评定国家认可委员会实验室认可(CNAS)，是专业的第三方淋雨试验检测机构。中科检测设有独立的环境可靠性试验室（具有CNAS和CMA双资质），能够依据GJB150.8A、GJB150.8、GJB 4.13等系列标准开展淋雨试验，实验室具有淋雨试验箱、跌落试验台、冲击试验台、振动试验台、高低温湿热试验箱、低气压试验箱、盐雾试验箱、霉菌试验箱等各种环境模拟设备近百台，能够模拟各种复杂的试验环境，主要涉及GJB150A系列、GJB150系列、MIL810系列、GB2423系列、GJB1032系列、GJB899A、GB/T2423等上百个试验标准。以上内容为大家介绍了有关淋雨试验适用范围，想了解相关测试项目费用及周期，可以咨询中科检测工程师了解。