

绍兴电器外壳淋雨试验 光学仪器防尘防水IP等级检测

产品名称	绍兴电器外壳淋雨试验 光学仪器防尘防水IP等级检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

淋雨试验是一种人工环境试验方法，是模拟受试装备在淋雨过程中或之后的工作效能。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。主要考虑防雨密封性、雨水是否能渗透到装备内部，引起工作失常，甚至损坏。

淋雨试验国家标准

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 12085.7-1989 光学和光学仪器 环境试验方法 淋雨

GJB 6458.22-2008 火箭炮试验方法 第22部分：淋雨试验

GJB 5895.11-2006 反坦克导弹试验方法 第11部分：淋雨试验

GJB 5491.25-2005 末制导炮弹试验方法 第25部分：淋雨试验

FZ/T 01038-1994 纺织品防水性能 淋雨渗透性试验方法

淋雨试验其标准有：GB 4208-2008GB10485-89GJB150.8-86GJB 150 . 8淋雨试验标准