

苏州耳机IP防护等级检测 IP68防护检测

产品名称	苏州耳机IP防护等级检测 IP68防护检测
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

IP(INGRESS PROTECTION)防护等级系统是由IEC(INTERNATIONALELECTROTECHNICALCOMMISSION)所起草，将电器依其防尘防湿气之特性加以分级。防水等级防水保护功能的级别，包括建筑防水等级、仪器仪表防水防尘等级。小编给大家介绍一下IP防尘防水等级之防水测试方法，我们一起来看看IP防尘防水等级之防水测试方法，IP防尘防水等级测试办理吧!

IP防尘防水等级之防水测试方法

1、IPX 1

方法名称：垂直滴水试验

试验设备：滴水试验装置

试样放置：按试样正常工作位置摆放在以 1r/min 的旋转样品台上，样品顶部至滴水口的距离不大于 200mm

试验条件：滴水量为 10.05 mm/min

持续时间：10 min

2、IPX 2

方法名称：倾斜 15° 滴水试验

试样放置：使试样的一个面与垂线成15°角，样品顶部至滴水口的距离不大于200mm。每试验完一个面后，换另一个面，共四次。

试验条件：滴水量为 30.5 mm/min

持续时间：4 × 2.5 min(共10 min)

3、IPX 3

方法名称：淋水试验

试验方法：

a、摆管式淋水试验

试验设备：摆管式淋水溅水试验装置

试样放置：选择适当半径的摆管，使样品台面高度处于摆管直径位置上，将试样放在样台上，使其顶部到样品喷水口的距离不大于200mm，样品台不旋转。

试验条件：水流量按摆管的喷水孔数计算，每孔为 0.07 L/min，淋水时，摆管中点两边各60°弧段内的喷水孔的喷水喷向样品。被试样品放在摆管半圆中心。摆管沿垂线两边各摆动 60°，共 120°。每次摆动(2 × 120°)约4s

试验时间：连续淋水 10 min

b、喷头式淋水试验

试验设备：手持式淋水溅水试验装置

试样放置：使试验顶部到手持喷头喷水口的平行距离在 300mm 至 500mm 之间

试验条件：试验时应安装带平衡重物的挡板，水流量为 10 L/min

试验时间：按被检样品外壳表面积计算，每平方米为 1 min (不包括安装面积)，少 5 min