

电动洁面仪防水防尘等级测试

产品名称	电动洁面仪防水防尘等级测试
公司名称	国瑞中安集团-实验室
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园2号楼1层
联系电话	15815880040 15815880040

产品详情

电动洁面仪主要运用声波原理让洗脸刷上的细毛震动，从而达到无刺激的清洁和效果。电动洁面仪能深入毛孔，去除污垢、油脂，并且现在科技发达，清洁后的洁面仪可以放在无线充电器上，能通过自带的烘干系统让刷头干燥，让消费者下次使用的依旧是干净刷头。电动洁面仪作为一款用于水洗并且是电动的科技产品，那么它一定是通过IP防护等级测试的。对于电子产品来说，产品的密封和防水能力对于保证产品的安全运作和寿命至关重要。目前电动洁面仪需要通过的IP防护等级一般为IP65防护等级或者IP67防护等级。

电动洁面仪IP防护等级的数字分别代表什么？

防尘等级：

号码 防护程度 定义

0 无防护 无特殊的防护

1 防止大于50mm之物体侵入 防止人体因不慎碰到灯具内部零件 防止直径大于50mm之物体侵入

2 防止大于12mm之物体侵入 防止手指碰到灯具内部零件

3 防止大于2.5mm之物全侵入 防止直径大于2.5mm的工具，电线或物体侵入

4 防止大于1.0mm之物体侵入 防止直径大于1.0的蚊蝇、昆虫或物体侵入

5 防尘 无法防止灰尘侵入，但侵入灰尘量不会影响灯具正常运作

6 防尘 防止灰尘侵入

等级：

1 防止滴水侵入 防止垂直滴下之水滴

2 倾斜15度时仍防止滴水侵入 当灯具倾斜15度时，仍可防止滴水

3 防止喷射的水侵入 防止雨水、或垂直入夹角小于50度方向所喷射之水

4 防止飞溅的水侵入 防止各方向飞溅而来的水侵入

5 防止大浪的水侵入 防止大浪或喷水孔急速喷出的水侵入

6 防止大浪的水侵入 灯具侵入水中在一定时间或水压的条件下，仍可确保灯具正常运作

7 防止浸水的水侵入 灯具无期限的沉没水中在一定水压的条件下，及可确保灯具正常运作

8 防止沉没的影响

电动洁面仪IP防护等级测试常见问题：

1、IP防护等级测试过程中，设备是否需要通电？

不需要通电，壳体内电气部分可以拆掉，只留空壳体做试验也是可以的。

2、IP防护等级测试需要测试多久？

1-2天的时间就可以测试完成，时间比较短，防尘时间较长8h或者2H。

3、如何判定是否通过了IP防护等级测试？

防尘和试验后，打开壳体，肉眼观察壳体内部是否有灰尘和水滴进入，若没有即判定为通过试验。