

如何做好电子雾化棒防水测试仪的防水测试？

产品名称	如何做好电子雾化棒防水测试仪的防水测试？
公司名称	深圳市戈埃尔科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:GOEL 类型:防水膜 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华区大浪街道大浪社区罗屋围第二工业区1号置富润产业园201
联系电话	0755-21032753 13691801529

产品详情

当今电子雾化棒的使用者还是很多的，同样是电子产品并且采用的是无尘防水密封工艺，那么如何证明这个密封工艺达到嘞预定的要求呢，可以通过电子雾化棒防水测试机来实现密封与防水检测。

一、电子雾化棒防水测试机进行气密性检测的特点

电子雾化棒防水测试机不能准确判断泄漏部位，但方便实行自动化检测，检测时间短，且稳定可靠，测试快，被测工件（雾化器）可以不与水接触，保证不会在测试过程中因为遇水导致损坏；电子雾化棒防水测试机的气密性检测法非常适合于生产线上大批量检测，完全排除了人为因素。定量测量，可以自动化，因此能够进行广泛的应用。

二、电子雾化棒防水测试机的气密检测的方法

电子雾化棒防水测试机进行气密检测有直压检测法和压差法，流量型泄漏检测法等，电子雾化棒防水测试机采用的直压检测法，一般是根据电子雾化棒的外形做配套的密封夹具，然后可以根据要求采用吸气测试方式或者吹气测试方式完成检测。

电子雾化棒防水测试机的气密性检测过程是将雾化棒产品放置在配套的夹具治具中，给产品内部充入一定压力的压缩空气，观察数显表数值是否有变化，如果产品泄漏，压力就降低或流量就增大；若采用吸气测试，可以观察水槽内在设定的时间内是否有气泡产生，若无气泡产生，就说明电子雾化棒的防水密封工艺达到了要求。