

防水IPX9K试验箱 科翔kex IPX9K

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 防水IPX9K试验箱 科翔kex IPX9K |
| 公司名称 | 东莞市科翔试验设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | (东莞总部) 广东省东莞市东城区环城东路桑园第二工业区7号华东办事处：杭州江干区下沙龙湖滟澜山一期7幢一单元 |
| 联系电话 | 18027022867 18027022867 |

产品详情

淋水喷头

东莞市科翔试验设备有限公司

IP防水试验之IPX3~4淋水喷头说明：

- 1、适用于进行大件产品的IPX3/IPX4测试，IPX3试验时安装挡水板，IPX4试验时拆除挡水板。
- 2、孔径：? ϕ 0.5mm。
- 3、孔数：121个。
- 4、中间孔1、内两圈24个孔夹角30°、外四圈96个孔夹角15°。
- 5、喷头球面直径：S 75.5。
- 6、铝质挡板、不锈钢平衡锤
- 7、试验时间：不少于3分钟、用户设定时间（控制系统控制）。
- 8、水压：150kpa、用户设定压力（控制系统控制）。
- 9、试验时间由控制柜控制，IPX9K，要求不少于5min/m²。

企业视频展播，请点击播放

ipx5级防水能游泳吗?

东莞市科翔试验设备有限公司

相信很多小伙伴在购买电子产品的时候会看到ipx标准，IPX标准：是IP标准组成部分，是电子产品用来测试防尘防水的一个国际标准，IP后面为两个数字。前面的一个数字代表的是该产品的防尘标准，防水IPX9K试验箱，后面的数字代表这款产品的防水级别。ipx5就代表这块产品的防水标准达到了第5级，那么IPX9K能游泳吗？接下来就为大家介绍一下吧。

ipx5级防水能游泳吗

- 1、首先明确的告诉大家ipx5，也就是第5级别的防水并不能达到游泳的标准；
- 2、我们先看看各级别防水标准PX1：代表垂直滴水，垂直方向滴水没有影响，水流量1mm/min，试验10min；
- 3、IPX2：15度滴水，当外壳的各垂直面在15度范围内倾斜，垂直滴水应无有害影响，水流量为3mm/min，每个倾斜位置2.5min；
- 4、IPX3：淋水试验，各垂直面在60度范围内淋雨，无有害影响，水流量10L/min，IPX9K测试箱，试验时间10min；
- 5、IPX4：溅水，向外壳各方向溅水无影响，各垂直面在180度范围内淋雨，水流量10L/min，试验时间10min；
- 6、IPX5：喷水，向外壳各方向喷水无影响，水流量12.5L/min，试验时间3min；
- 7、IPX6：猛烈喷水，向外壳各方向强烈喷水无有害影响，水流量为100L/min，试验时间为3min；
- 8、IPX7：短时间浸水，浸入规定压力的水中经规定的时间后外壳浸水量不至于达到有害程度，放置于一个潜水箱中，一般深度1米，试验时间为30min；
- 9、IPX8：连续浸水，生产厂和用户协商浸水的深度和时间；

综上，IPX5只能做到用水冲洗无任何伤害，也就是日常洗手不小心冲洗或者水溅，这些瞬间的接触不会进水，想要做到游泳级别需要达到IPX8或以级；

东莞市科翔试验设备有限公司

字母IP是Ingress Protection Rating的缩写，IP后面的两位数字，第一位数字是固态防护等级，也就是我们所受的防尘等级，等级划分范围是0-6；第二个数字是液体防护等级，也就是我们常说的防水等级测试，等级划分范围是0-8。

防护性能测试IP55和IP65的区别在于，两个测试的防水等级都是5级，IPX9K防高温高压喷水试验箱，防尘等级不同。

IP55的防护等级是5级，代表金属线防护（直径大于等于1mm）以及防止有害的粉尘堆积；IP65的防护等级是6级，是指完全防止粉尘进入。在进行IP6X测试时，样品需要外壳与内部元器件之间要抽真空，造成负气压现象，然后放入防尘箱中进行防尘测试。

东莞市科翔试验设备有限公司，是一家从事试验设备生产的企业，我们的设备从IPX9K、电梯、消防试验设备、五金家具、汽车、运动器材、等10多个大类，1000多种试验机，你的绝大多数的试验机的需求我们都可以为你，提供一个满意的设备采购计划和需求解决方案！！来电请联系柯先生！！