

智能足浴盆CE标准及办理流程？

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 智能足浴盆CE标准及办理流程？ |
| 公司名称 | 深圳讯科标准技术服务有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼 |
| 联系电话 | 0755-23312011 18002557723 |

产品详情

智能化足浴盆是日常生活中较为常用的小电器，能够不错的消除疲劳。由于智能化足浴盆是同时与身体触及的，安全系数一直备受关注。CE是检验智能化足浴盆安全系数的欧盟法规，智能化足浴盆出入口欧盟国家必须申请办理CE，那麼智能化足浴盆CE怎样做？智能化足浴盆CE规范有什么？

智能化足浴盆CE一般必须达到EMC命令和LVD命令，实际的规范还必须依据设备的实际主要参数才能够明确，若有必须您还可以了解大家的工程项目经理。

智能化足浴盆CE参照规范:

EN60335家庭用和相近主要用途家用电器的安全系数

EN55014-1电磁兼容测试性.家庭用器材,气动工具和相近家用电器的规定.第1一部分:影响发送.商品类规范

EN55014-2电磁兼容测试性.家庭用器材,气动工具和相近家用电器的规定.第2一部分:抗干扰能力.商品类规范

EN61000-3-2电磁兼容测试性(EMC).第三-2一部分:限制值.谐波辐射源的规定值(机器设备键入电流量为16 A/相位差)

EN61000-3-3电磁兼容测试性(EMC).第三-3一部分:限制值.公共低电压供配电系统中工作电压变化和闪变的限定(对额定电压低于和相当于16A的机器设备)

智能化足浴盆CE检验新项目：

电磁兼容测试一部分：搔扰输出功率、辐射源搔扰、接线端子搔扰工作电压、静电感应充放电抗绕度、电磁波辐射抗绕度、传输抗扰等。

低压一部分：谐波、工作电压变化和闪动、电流强度、瞬间工作电压等。

智能化足浴盆CE申请办理步骤：

- 1、项目申请——向检测中心申请办理。
- 2、材料准备——依据检验规定，公司准备好相应的文档。
- 3、产品检测——公司将被测试品寄到试验室完成检测。
- 4、定编汇报——验证技术工程师依据达标的检验数据信息，撰写汇报。
- 5、提交审批——技术工程师将详细的汇报开展审批。
- 6、审签证书——审批没有问题后，出示证书。