|  |  |
| --- | --- |
| 品名： | 等离子体空气净化消毒机 |
| 用途： | 设备主要用于对室内的空气进行净化与消毒处理。 |
| 消毒方式： | 等离子体消毒。 |
| 循环风量： | ≥800/1000/1200 |
| 等离子寿命： | 等离子体发生器和等离子体电极寿命≥29000小时（提供检测报告） |
| 等离子密度分布： | ≥3.4X1017～4.6X1017m3（提供检测报告） |
| ★消毒效果： | 设备持续工作1小时，对白色葡萄球菌（8032）的杀灭率≥99.90%，对空气中自然菌的消亡率≥90.00%；设备持续工作60min，对H1N1去除率≥99.9%（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的检测报告） |
| ★臭氧泄漏量检测： | 设备持续工作1小时，房间空气中臭氧浓度为≤0.01mg/m3（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的检测报告）。 |
| ★净化效果: | 设备持续工作2小时，可使房间内空气洁净度为100万级的100m3房间中的空气洁净度达到10万级（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的检测报告） |
| 多级过滤净化功能： | 配合等离子，可去除烟雾、甲醛、氨、苯，清新空气。 |
| 程序功能： | 消毒选择功能，具有手动消毒、程控消毒、自动消毒；具有累计工作时间、过滤网使用时间清零、时钟设置、空气质量与洁净度、湿度、温度；具有滤网过期、风机故障、等离子故障。 |