

青寰健科 博研苑空气消毒机 浙江博研苑空气消毒机

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 青寰健科 博研苑空气消毒机 浙江博研苑空气消毒机 |
| 公司名称 | 广东青寰健康科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广东省广州市白云区齐心路66号中国南方航空大厦裙楼406-408 |
| 联系电话 | 17665742661 17665742661 |

产品详情

广东青寰健康科技有限公司目前已与众多国内研机构紧密合作，博研苑空气消毒机报价，通过引入基础科研成果，自研自产相关产品。已上市产品——博研苑空气消毒机。

博研苑空气消毒机有哪些优缺点

博研苑空气消毒机已经成为人们应对室内污染的主要帮手，博研苑空气消毒机有哪些优缺点？

一、博研苑空气消毒机优点

- 1、无耗材，维护费用低:博研苑空气消毒机以负离子为净化因子，负离子本身呈负电位，空气中的各类污染物呈正电位，在负离子的作用下各类污染物凝聚成大颗粒沉降地面，从而摆脱了传统空气消毒机对滤网的依赖，进而省去了后续更换滤网的费用支出，大大缩小了维护费用。
- 2、低能耗:博研苑空气消毒机没有风机，避免了风机运转带来的高能耗，加之先进离子释放技术的运用，普遍功率在10W以下，博研苑空气消毒机生产厂家，博研苑空气消毒机甚至低至3W，24小时开机也无需担心电费水涨船高。

二、博研苑空气消毒机缺点

- 1、部分产品有臭氧:虽然具有生态负离子生成芯片技术的问世，博研苑空气消毒机现货，解决了臭氧、氢氧化物超标等问题，但能够掌握生态负离子生成技术的博研苑空气消毒机毕竟是少数。因为负离子生成技术等方面的限制，部分博研苑空气消毒机在运行过程中存在臭氧、氢氧化物等衍生污染物。
- 2、普遍价格较贵:受限于生态负离子生成技术及离子释放端、机器外壳等材料所限，专业博研苑空气消毒机价格普遍较高。

欢迎来电咨询青寰了解更多~

广东青寰健康科技有限公司目前已与众多国内研机构紧密合作，通过引入基础科研成果，自研自产相关产品。已上市产品——博研苑空气消毒机

负氧离子空气消毒机安全注意事项

- 1.移动产品或拿起主机前，需拔掉电源插头
- 2.请不要用潮湿的手拔插电源插头，以免发生触电危险;
- 3.开机时，请勿把主机和下水箱分开，请不要用手触摸水槽内器件，会导致故障并产生触电危险;
- 4.请勿擅自拆卸、修理、改造本产品;
- 5.电源线不可刮伤、损坏、打结，也不要压上重物或夹持、加工;否则可能导致触电、短路、着火;
- 6.请勿擅自更换电源线，有异常现象请立即拔去插头，并与经销商联系;
- 7.如果电源软线损坏，为了避免危险，必须由制造商、其维修部门或类似部门的专业人员更换;
- 8.使用中如有不适，请立即关闭电源并打开门窗进行通风;
- 9.本设备严禁添加任何消毒剂，以免发生不明化学反应。

欢迎来电咨询青寰了解更多~

广东青寰健康科技有限公司目前已与众多国内研机构紧密合作，通过引入基础科研成果，自研自产相关产品。已上市产品——博研苑空气消毒机。

博研苑空气消毒机通过采用生态负离子生成芯片技术及纳子富勒烯负离子释放器技术，可模拟大自然原理生成等同于大自然的生态级空气负离子，联合国空气环保领域的众多专家研究证实，生态级负离子可以主动出击捕捉小粒微尘，使其凝聚而沉淀，有效除去空气2.5微米(PM2.5)及以下的微尘，甚至1微米的微粒，从而减少PM2.5对人体健康的危害，生态级负离子对空气的净化作用是源于负离子与空气中的细菌、灰尘、烟雾等带正电的微粒相结合，并聚成球降落而消除PM2.5危害。实验证明，飘尘直径越小，浙江博研苑空气消毒机，越易被负离子沉淀。

在含有高浓度生态级负离子的空气中，PM2.5中危害最大的直径1微米以下的微尘、细菌、病毒等几乎为零。所以，去除PM2.5，选择可以生成生态级负离子的博研苑空气消毒机博研苑空气消毒机。

欢迎来电咨询青寰了解更多~

青寰健科(图)-博研苑空气消毒机报价-浙江博研苑空气消毒机由广东青寰健康科技有限公司提供。广东青寰健康科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。青寰健科——您可信赖的朋友，公司地址：广东省广州市白云区齐心路66号中国南方航空大厦裙楼406-408，联系人：冯先生。