

奥得奥室内空气净化器ADA682

产品名称	奥得奥室内空气净化器ADA682
公司名称	奥得奥科技（厦门）有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	厦门市海沧新阳工业区新光东路5号 3 楼
联系电话	86-05926373680 18965159680

产品详情

ADA682——除醛王

产品面向商用空气净化器消费市场，主要应用于KTV、RTV、酒吧、夜总会、酒店、茶楼、医院、高级写字楼等人群密集度较高及封闭性商业娱乐场所。

航空级紫外灯祛味技术：强力祛除甲醛、苯、氨等有毒气味；迅速祛除流感病毒、冠状病毒等细菌传播

航空级双紫外灯除醛净化技术是当前最成熟也最有效的甲醛污染治理技术。采用美国AIR SUPER公司的高性能光触媒金属航空钛，通过内置两个波长254nm的特种紫外线灯发出高强度的紫外线光，强效催化光触媒，瞬间产生强于普通光触媒10000倍的光催化反应，分解空气中传统技术难以分解的95%以上甲醛、苯、氨等有害气体，消除因装修除因装修污染而导致的刺眼流泪、恶心呕吐、咳嗽胸闷等症状。通过波长254nm的特种紫外灯光照射，改变和破坏微生物的生物组织结构（DNA），导致其核酸结构突变，使其散失复制和繁殖能力，从而能够广泛杀灭包括流感病毒、冠状病毒、肝炎病毒、大肠杆菌、螨虫等多种细菌和病毒，总有效率达99.9%，尤其对遏制肺炎、细菌痢疾、流行性感冒等疾病的扩散与传播具有独特的效果。

光脱臭再生技术：快速消除臭味、霉味等异味，再生使用

纳米TiO₂受高强度紫外线照射催化，快速消除密闭环境内的臭味、霉味等气味污染及家具、饰品等散发出的异味，快速清新室内空气。纳米TiO₂光触媒能够再生，吸附降解同步进行，即可反复循环使用，祛味消烟效果快速持久。

航空级纳米活性炭吸附技术：快速吸附室内异味及0.3微米以上漂浮微粒

航空级纳米活性炭，由于采用了纳米技术，1克该种活性炭中微孔的总内表面积可高达5100平方米，因此其吸附能力高于一般活性炭上百倍，吸附分解95%以上的甲醛、苯、氨等有害气体，快速消除密

闭环境内的烟味、酒味等气味污染及家具、饰品等散发出的异味，消除分解烟雾中的危害人体健康的化学物质，吸附0.3微米以上的漂浮微粒（细菌、螨虫尸体、尘埃微粒等），快速清新室内空气。

300万高浓度维他氧发生技术：净化血液，消除有害自由基

内置高浓度维他氧发生器，每秒脉冲式释放300万个维他氧，创造出生态森林浴场环境，对人体进行生态式根源脑保健，净化血液，消除有害自由基，达到消除疲劳，增强大脑活性，缓解精神压力和急躁情绪的功效，让您的家庭环境如雨后森林般清新自然（维他氧功效由日本离子医学会多年实验研究证明）。

龙旋风空气对流加速系统：深度净化全面提高净化效率

特别使用进口长寿命外环式离心风机，净化处理出风量最高可达500m³/h以上，加快空气流通速度，空气对流净化过程更加迅捷（经中国室内装饰协会室内环境监测中心监测，40m²的房间内空气可在15分钟内净化一遍）。设置高、中、低、静音四档风速，可视环境污染情况，自由选择，节能控制。结合高性能HEPA装置，对0.3微米以上的尘埃微粒滤净率 99.965%，能有效清除空气中的浮游细菌、灰尘、细微毛发、螨虫尸体、花粉、香烟味、酒味及有毒的化学气体（甲醛、苯、氨等）。

人性化智能设计，操作便捷贴心

采用微电脑自动感应系统，可自动感知室内环境的空气污染程度，自动调节处理模式，节能省电；红外线遥控装置，操作方便；设置定时净化模式（1h-2h-4h-8h），使用随心；全智能化内控，设有行程控制自动断电保护功能，打开产品上盖或清洗功能块时，电源自动断开，规避任何潜在的危險。

使用技术参数：

- I 工作环境：温度0~45 湿度：<80%RH；
- I 外型尺寸：620×410×250 mm；
- I 使用电源：220V/50HZ；
- I 消耗功率：<150W；
- I 唯他氧浓度：3.0×10⁶ions/cm³；
- I 风机出风量：500m³/h；
- I 适用空间：40~60m²