

Aisa 艾萨 中央空调 高能离子空气净化 C1

产品名称	Aisa 艾萨 中央空调 高能离子空气净化 C1
公司名称	上海领锋环境科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Aisa艾萨 型号:Aisa2-C1 甲醛净化率:98 (%)
公司地址	浦东新区龙东大道5177号1幢105室
联系电话	86 021 31338052

产品详情

品牌	Aisa 艾萨	型号	Aisa2-C1
甲醛净化率	98 (%)	病毒净化率	96 (%)
负离子浓度	2000万 (个/cm ³)	电源电压	220V (V)
电源频率	50Hz (Hz)	置换风量	600 (m ³ /h)
适用面积	100 (m ²)	外形尺寸	295*193*193 (mm)
噪音	5 (dB)	空气净化技术	负离子技术、负氧离子技术、活性氧技术、其他

aisa2系列设备是以离子发生基座为基础，可安装两根c型离子管，分别对应型号aisa2-c1、aisa2-c2。要为小型空调管道设计，如空调系统管路分支，自带离子量调节功能。具有高效去除异味、消除voc污染物、杀菌消毒和清新空气的功能。

aisa2-c1

设备参数

处理空气能力.....最高600m³/h

质量.....2.4kg

最大工作温度.....70

最大工作湿度.....90%(rh)

电气：

额定电压.....220v/50hz

额定功率.....8w

离子管：

型号.....c

标配数量.....1根

寿命.....10000 hours

外形尺寸：

aisa 2-c1.....l 295mm w 193mm h 193mm

应用场所：写字楼 住宅 公共楼宇空调风管等。

技术原理

aisa高能离子空气净化器通过花冠式放电产生大量小离子群，小离子群与空气中的氧分子发生碰撞，产生高能正负氧离子。这些活性氧离子可以与室内空气中的有机挥发性气体分子（voc）及甲醛、苯、硫化氢和氨接触，打开其分子化学键，将它们迅速分解，同时破坏空气中的细菌、病毒的生存环境，降低室内细菌浓度、改善空气质量，而负氧离子与空气中尘埃粒子及固体颗粒碰撞，使颗粒荷电产生聚合作用，形成较大颗粒靠自身重力沉降下来，达到净化目的，最终使室内空气变得像雨后森林般的纯净。

产品功效

消毒:有效杀灭病毒、细菌、真菌等致病源及过敏源。

净化:清除硫化氢、氨、甲醛、苯、tvoc等多种有害气体。

除臭:强力消除烟臭味、卫生间异味、鱼腥味、厨房异味、以及污浊空气中的各种异味。

保鲜:对食物（鱼、肉、香肠、奶酪、沙拉、蔬菜、水果等）具有保鲜作用。

保健:有效缓解对抗“现代建筑物污染综合症”（sbs）。

权威检测

公司产品通过国家权威检测机构检测和实验，对各种病毒及空气中的有害气体都有很好的净化效果，其中：

名称	时间	净化效率
甲型h1n1流感病毒	1小时	93%
人肠道病毒71型 (手足口病)	1小时	96%
病毒噬菌体	1小时	92%
总挥发性有机物	24小	98%

(tvoc)	时	
菌落数	4小时	90%
氨	6小时	79.2%