

新风系统加湿器 邦纳 加湿器

产品名称	新风系统加湿器 邦纳 加湿器
公司名称	南京邦纳环保有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市玄武区蒋王庙4号
联系电话	13813850937 13813850937

产品详情

二、负氧离子对人体的作用

- 1、消烟、除尘：负离子能迅速中和空气中属于正离子的焦烟、“ ”、油烟及飘尘。
- 2、改善空气结构：人每天需要130亿个负离子，而我们居室、办公室、娱乐场所等环境仅能提供约2-20亿个负离子，往往容易导致、气管炎等呼吸道疾病。
- 3、改善肺功能：吸入负离子30分钟后，肺能增加氧气吸收量20%，三恒系统加湿器，而多排出14.5%二氧化碳。
- 4、改善心肌功能：有明显作用，可使人精神振奋。提高工作效率。
- 5、：负离子能少活肌体多种酶，。
- 6、增强肌体抗病能力：负离子可改善肌体的反应性，增强肌体抗病能力。
- 7、空气负离子对花粉热、支气管、上呼吸道粘膜炎等均能起到缓解或作用。

使用加湿效果好的产品能够产生丰富的负氧离子，这里在选择加湿产品的时候尽量选择自然加湿型产品，全屋加湿更能有效提高室内空气中负氧离子含量。

而这种空调外机喷雾降温系统一般安装在外机的上侧，工作原理是：通过将过滤后的自来水注入到喷雾降温系统的高压柱塞泵中，经加压后达到50-180kg/cm²后，由高压管道输送，经由布置在空调外机上方的雾化喷咀喷出，加湿器，微米大小的雾粒经过与空气中的热量结合，通过蒸发的作用带走空气中的热量，使局部的环境温度下降，减缓空调外机工作压力的同时达到降温的效果。洁净的自来水通过进水管路进入循环水箱中，通过进水开关控制其高水位；当加湿器工作时，循环水泵将水箱中的水输送到加湿器顶部的淋水器，淋水器确保水均匀分配到湿膜材料上，水从湿膜材料顶部向下渗透，同时被湿膜材料

吸收，形成均匀循环水的水膜；当干燥的空气通过加湿器时，新风系统加湿器，一部分水与空气接触，汽化、蒸发，使空气湿润（即湿度增加）；另一部分没有蒸发的水从加湿器低部流回循环水箱；循环水箱中的水通过循环水泵反复循环使用，电极式加湿器，从而使通过湿膜的空气得到加湿。当循环水箱中的水位有所下降时，进水开关开启，给水箱补水，确保水箱的水位维持在设定的高度范围；当循环水箱中的水位下降到一定高度时，水箱内的低水位开关工作，确保循环水泵在缺水的情况下停止运转。循环水湿膜加湿器结构图当循环水箱内的水循环一定时期后，通过水箱的排水口将水排出，清洗水箱，置换干净的水，保证了循环水和被加湿的空气不被二次污染。新风系统加湿器-邦纳-加湿器由南京邦纳环保有限公司提供。南京邦纳环保有限公司坚持“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。邦纳——您可信赖的朋友，公司地址：南京市玄武区蒋王庙4号，联系人：董先生。