

加湿器 循环水式湿膜加湿器 邦纳

产品名称	加湿器 循环水式湿膜加湿器 邦纳
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

电极式加湿器工作原理一

首先电极式加湿器是利用电极棒在水中通过接入电流进行加湿的。自来水中一般都有一定的电导率，当自来水进入电极式加湿桶时，水位逐渐上升，加湿器，直到水位漫过加湿罐内的电极时，直排水式湿膜加湿器，电极将通过水构成电流回路，借助水中的离子移动将水加热沸腾为水蒸气，产生洁净蒸汽。

电极式加湿器工作原理二

电极式加湿器是通过控制和加湿罐中水位的高低和电导率的大小来控制蒸汽的输出量，从而达到对空气加湿的目的。加湿量大小取决于电极罐中水位的高低，即电极棒插入水中的深度或面积，蒸汽经蒸汽喷干均匀分布于箱或风管中经空气吸收达到加湿目的。

电极式加湿器工作原理三

AD型的电极式加湿器则是采用性能更加稳定的电极片，其实电流大小与供电电压、电极浸入水中的面积、电导率有关，加湿器蒸汽产生量受功率或电流强弱的影响，电流的控制可以用改变电极浸入水中面积的方法来调节。

电极式加湿器工作原理四

电极式加湿器是把水的电导率维持在一定的范围内，它可以实现良好的系统连续控制。电极加湿器产生的蒸汽压力较低，蒸汽不含矿物质没有细菌及产生。

加湿器的作用帮助空气进行加湿，可以产生负氧离子，解决呼吸系统不舒服的问题和帮助美容护肤，解决你肌肤缺水的问题，后还有清除静电，预防的作用。

1.增加空气湿度，解决呼吸系统不舒服的问题

现代人的生活中冬暖夏凉，夏天的空调和冬天的暖气都会加速房间内的空气水分流失，导致空气干燥，对人体的健康产生一定的危害。容易造成呼吸道的干痒、不适，特别是老人和小孩，容易引起气管炎、等呼吸道。人体感受到刚刚合适的湿度在百分之四十到百分之六十

由于目前大部分消费者还是倾向于购买价格相对较低的超声波式加湿器，这类加湿器对水质的要求较高，好使用纯净水，循环水式湿膜加湿器，也可以使用经过过滤的水或烧开后放凉的水。因为，自来水中的氯分子和微生物有可能随水雾吹入空气造成污染。同时，无论是哪种类型的加湿器，在水中加醋、消毒剂、精油等行为则更不可取，吸入呼吸道后可能会产生刺激，从而引发及其他呼吸道疾病。加湿器-循环水式湿膜加湿器-邦纳(诚信商家)由南京邦纳环保有限公司提供。南京邦纳环保有限公司位于南京市玄武区蒋王庙4号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前邦纳在环保监测设备中享有良好的声誉。邦纳取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。邦纳全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。