

电极加湿器 电极式蒸汽加湿器 电极式加湿器 电极加湿器厂家 电极加湿器生产厂家

产品名称	电极加湿器 电极式蒸汽加湿器 电极式加湿器 电极加湿器厂家 电极加湿器生产厂家
公司名称	欧德诺（山东）商贸有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:欧德诺 型号:ODN 产地:聊城
公司地址	东昌东路金融中心8-1209
联系电话	06358808465 13256355702

产品详情

欧德诺（山东）商贸有限公司简称欧德诺公司是一家专门从事电极加湿器生产以及加湿桶生产厂家。欧德诺经营自己品牌欧德诺系列加湿器，公司商标ODN。ODN系列加湿器。欧德诺电极加湿器作为电极加湿器生产厂家。为山东省扶持企业。聊城市高新技术企业。欧德诺公司旗下有百力拓强，ODN，嘉乐斯乐，等加湿器商标，公司注重知识产权保护。公司研发电极加湿器/电极式蒸汽加湿器/电极加湿器厂家可显示电极电流，加湿量，报警故障，复位功能，开机停机等功能。

电极加湿器工作原理：

电极加湿器开机后，电脑控制器先打开进水电磁阀和出水电磁阀，使水通过进水总成进入加湿罐的底部，冲洗加湿罐，稍后关闭出水电磁阀，同时加湿灯和进水电磁阀打开，水位逐渐上升并接触到电极，电流通过水中的微量盐份构成回路，加热水并使之沸腾，水位越往上升，电极所流过的电流就越大，当达到额定电流值时，电脑控制器就会检测出此信号，并关闭进水阀，随着蒸汽的不断输出，加湿罐中水位也就会不断降低，电脑控制器将会再次打开进水阀，补充新水，满足所需要的加湿量要求。当加湿罐中的矿物质不断增多时，电脑控制器将会及时打开排污阀，排掉污水，从而达到延长加湿罐寿命的目的。

电极加湿器使用条件：

1、环境温湿度：主机周围温度1~40℃，日平均值不超过+35℃。

- 2、加湿器主机应装在遮阳通风防雨的环境，不要碰撞,安装地点海拔高度不超过2000m.
- 3、大气条件：大气相对湿度在高温+40 时空气相对湿度不超过50%，在较低温度下可以有较高的相对湿度，湿月的月平均低温度不超过+25 ，该月的月平均大相对湿度不超过90%.
- 4、安装面与垂直面倾斜度不大于 $\pm 5^\circ$.
- 5、冲击震动：控制箱应安装和使用在无显著摇动、冲击和震动的地方。
- 6、进水水质：洁净的自来水。水电导率：125-900 μs /平方厘米。不能使用纯水软化水、去离子水等
- 7、水质硬度：水质硬度不应大于30德国度，否则必须加装净水器。
- 8、进水压力：0.1 ~ 0.35Mpa. 进水温度1 ~ 45
- 9、电源：AC380V , 50HZ。

电极加湿器/电极式蒸汽加湿器/电极加湿器厂家安装说明：

电极加湿器/电极式蒸汽加湿器/电极加湿器厂家维护指南：

需要检查和更换的部件

(1) 电极加湿器/电极式蒸汽加湿器/电极加湿器厂家只要一个部件是需要周期性更换的易耗品，那就是加湿罐。这是因为加湿罐内生成的碳酸盐水垢将地理电流的效率，更换的频度取决于当地水质，盐分和杂质的含量越高，则加湿罐更换的越频繁。(注：加湿罐为易耗品，在工作期限内，加强对加湿罐的定期维护清洗，每月检查加湿罐密封、电极等组件)。(2) 不可拆开的整体式加湿罐维护清洗方法：人工按下排水开关，放尽罐内脏水，关上排水阀，使加湿器进水，往复二至三次。(3) 也可按以上步

骤切断加湿器电源，卸下罐体并在罐内投入除垢剂或弱碱，数小时后排除，并用清水反复清洗后，装到加湿器上使用。

2需一年一度检查的部件

进、排水电磁阀：清除可能产生的固态水垢及杂质（不能使用压缩空气）检查运行是否正常。

水路及进水箱：进水阀至加湿罐之间，各部位都要清除可能的杂质，检查水管是否滴漏。

经常观察加湿器的运行状况，发现异常情况及时断开电源。（注：不可随意拆掉电器元件）

.3电极加湿器/电极式蒸汽加湿器/电极加湿器厂家的使用，须经人员进行管理，清洗加湿器须经具有知识的人员方可操作，否则，出现事故由使用单位负责。