

供应高压微雾加湿器

产品名称	供应高压微雾加湿器
公司名称	北京三美奥客科技有限公司
价格	15000.00/台
规格参数	品牌:三美奥客 型号:AKGW 规格:66*70*73
公司地址	北京市大兴区西红门镇宏业路9号院4号楼10层1016室
联系电话	18614070281 15210506902

产品详情

高压微雾加湿器最新供应信息：高压微雾加湿器是北京三美奥客科技有限公司主营产品之一，公司生产的工业加湿器已形成系列化产品，主营产品：直排水湿膜加湿器、循环水湿膜加湿器、风管湿膜加湿器、柜机湿膜加湿器、湿帘材料、干蒸汽加湿器、电极式加湿器、加湿桶、加湿罐、电热式加湿器、高压微雾加湿器、高压喷雾加湿器、离心式加湿器、小离心加湿器、超声波工业加湿器、汽水混合加湿器、气调库加湿器、机房专用加湿器、风机盘管专用加湿器等十多种系列，上百种规格。

【高压微雾加湿器工作原理】高压微雾加湿系统是新一代节能高效洁净的加湿设备，在众多的工业领域得到迅速推广使用，所以成为替代高压喷雾加湿器、气水混合加湿器、喷淋室加湿器等众多加湿型的最佳选择。工业型的高压微雾加湿器是使用高压陶瓷柱塞泵通过专业高压PE管路将净化过的水加压至30-70Kg/cm²之间，然后通过高压水管将高压水传送到特殊的微雾喷嘴，并以3~10 μm的云雾状喷射到空气中，水雾在空气中吸收热量，从液态变成气态，使空气中湿度增大，并同时降低空气温度，这个过程为等焓加湿降温过程。如此时空气中粉尘量较大，则粉尘会因与水气结合变重而沉降到地面，这也就是高压微雾系统降尘的工作原理。同时由于雾粒极细，水气与空气可以进行充分有效的接触，空气中有害气体也易溶解于水雾中，高效型高压微雾加湿器的加湿量从几公斤到1500Kg/h内可自由选择，这是其他等焓加湿器无法比拟的。

【高压微雾加湿器实物图】

【高压微雾加湿器产品特点】加湿喷雾的雾细：高压微雾喷雾咀每秒能产生50亿个雾滴，雾滴的直径仅为3~10 μm,尤如山中云雾，加湿降温效果极佳。加湿系统的节能特点：雾化1公升水只需消耗6W功率，是传统电热加湿器的百分之一，是离心式或气水混合式降温加湿器的十分之一。主机工作运行的可靠性：高压微雾加湿器的主机采用工业型柱塞泵，可24小时长期连续运转，喷头及水雾分配器无动力易损部件，在高粉尘环境中也不损坏。加湿系统具有高效性：系统加湿降温效率极高，在室内可达100%，即使在空调箱内，效率也高达90%以上，是其它等焓加湿器所无法做到的。加湿喷雾的卫生事项：高压微雾系统的水采用密封非循环使用的，不会导致细菌的繁殖。从而满足用户多种多样的要求！

【高压微雾加湿器应用范围】高压微雾加湿器系统特别适合高空间、大面积车间使用，纺织、卷烟、电子、工业除尘、喷涂、降温、酿造、印刷等产业的空间整体或局部加湿。高压微雾加湿器应用于纺织行业有效对空气增湿、保湿、消除静电、除尘、防断头、无疵点、不停车、不堆积、不卡车、效率大增、减少飞花、毛糙不平、纤维脆弱等问题，而且能够有效回潮,增重,增产,增收。电子行业应用高压微雾加湿器能够有效消除静电、保持温度、减少次品废品、增加印刷附着强度。印刷行业使用高压微雾加湿系统不但能消除静电、保持湿度确保纸张不收缩变形、不卡纸、无次品、容易套色、不停机，还不浪费纸张和时间、提高生产速度，大提高效率。