

襄阳湿电除尘器电源 新空电气多年行业经验 湿电除尘器电源厂家

产品名称	襄阳湿电除尘器电源 新空电气多年行业经验 湿电除尘器电源厂家
公司名称	湖北新空电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新区中航大道19号
联系电话	15997181857 15997181857

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：湖北新空电气有限公司

增强电除尘器的供电方式

的供电方式：国内外的研究证明，采用窄脉冲供电能够有效地增强电除尘器的供电方式：方式内粉尘的荷电强度，增粉尘的电驱动力，从而提高电除尘器的收尘效率。而在电除尘器的三、四级电场，随着粉尘浓度的减少，襄阳湿电除尘器电源，需要的荷电功率就比较小了，电源供电能量被大部分浪费了，在此情况下，高频电源可以采用特殊的供电方式——间歇供电方式，高压湿电除尘器电源，从而在保持电除尘器效率的同时节约大部分的电能。

智能化电镀工艺如何消除人为因素的影响及减少过程能量损耗的需求

(2)智能化电镀工艺如何消除人为因素的影响及减少过程能量损耗的需求，上海高频电源对电源的智能化提出了更高的要求。从节能及提高工艺质量角度出发，电镀过程中，除电源装置的能耗以外，工艺过程的能耗占绝大部分。而影响工艺过程能耗的因素主要是电流效率和槽压，湿电除尘器电源厂家，通过对电解液浓度、温度、电极距离等参数在线检测

，实时对电源的电流电压输出进行调整和合理配置，进而达到节能增效和提高工艺质量的目的。

电除尘器用高频多重高压脉冲电源特点（1）绿色电源：三相供电、电网平衡、无谐波干扰、功率因数高、电源转换。（2）多电压叠加技术：多组IGBT全桥逆变功率单元组合，实现2+1、3+1、4+1等高频脉冲电源的功率叠加和电压叠加。多电压叠加可组合任意电压波形形状，输出多种DC电压波形和DC+PULSE电压波形，实现对电除尘器的纯直流供电、间歇供电和脉冲供电。电压峰值、有效值均可调，电场控制方式灵活。

襄阳湿电除尘器电源-新空电气多年行业经验-湿电除尘器电源厂家由湖北新空电气有限公司提供。湖北新空电气有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事湖北高频电源，高频电源厂家，电除尘器高频电源厂家的厂家，欢迎来电咨询。