

微弧氧化电源 微弧氧化电源厂家 日照微弧技术

产品名称	微弧氧化电源 微弧氧化电源厂家 日照微弧技术
公司名称	日照微弧技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市高新技术产业开发区高新6路创业中心C4栋
联系电话	15563870760 15563870760

产品详情

微弧氧化技术是在阳极氧化基础上发展起来的一项新技术，是在含有特定离子的电解液中，通过弧光放电处理和电化学氧化的共同作用，在铝、镁、钛等有色金属及其合金材料表面原位产生一层与基体结合良好的陶瓷层的表面处理技术，膜层具有耐蚀性能高、硬度高、耐磨性能好、高阻抗、绝热性能好等特点。微弧氧化电源、微弧氧化生产线、微弧氧化技术

微弧氧化除了所需电功率较大之外，微弧氧化工艺实际上并不复杂，实验微弧氧化电源，所使用的氟酸盐、磷酸盐、硼酸盐等电解质是环保无毒的，对铝材的要求也不高，不管是 6000系的航空级铝材，还是难以阳极氧化的含铜、含铝铝材都可以进行微弧氧化，微弧氧化电源，并且能得到理想的陶瓷结晶层。微弧氧化在处理过程中会自动对制品表面进行抛光处理，一些粗糙的制品表面可以修复得平整光滑，在一定程度上也节省了后期成本。

微弧氧化的陶瓷膜较阳极氧化膜在防腐蚀、耐磨性、电绝缘性和装饰性等方面都有明显的改善和提高，微弧氧化电源设备，但并不意味着微弧氧化就属于市场的专有产物。事实上，微弧氧化正体现出非常明显的普及趋势。微弧氧化由于具有工艺简单、占地面积小、效率高、效果强、适合规模生产，微弧氧化电源厂家，又对环境污染小，因此目前在诸多行业都处于蓬勃发展的时期。可以预见在未来的轻金属领域，微弧氧化工艺也将会迎来大规模应用的时期。微弧氧化生产线、微弧氧化技术、微弧氧化电源

微弧氧化电源-微弧氧化电源厂家-日照微弧技术(推荐商家)由日照微弧技术有限公司提供。日照微弧技术有限公司(www.rzwhjs.com)是一家从事“微弧氧化技术以及微弧氧化电源以及生产线的研发出售”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“日照微弧氧化技术以及微弧氧化电源以及生产线的研发出售”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用

户至上”的原则，使日照微弧技术在行业专用设备中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！