

铌钽钛阳极，弧形钛阳极，污泥处理用钛阳极

产品名称	铌钽钛阳极，弧形钛阳极，污泥处理用钛阳极
公司名称	宝鸡市昌立特种金属有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	陕西省宝鸡市渭滨区下马营旭光工业园
联系电话	18391797688

产品详情

铌钽钛阳极产品外观：铌钽板状、棒状、网状、管状等

铌钽钛阳极技术特点：优良的抗腐性能；电极使用寿命长；
电极的规格尺寸可根据用户需求设计，电极失效后，可进行重涂后继续使用；
电流密度大，生产效率高；电极较轻，便于运输安装。对介质不产生污染

铌钽钛阳极应用领域：

电解制造铜箔 钢铁行业的连续钢板电镀锌和电镀锡 金属电镀 线路板反向脉冲镀铜 线路板垂直连续直流镀铜 电解提取有色金属 表面处理等

食盐水溶液电解，阳极氧化氯离子的工艺获得不同的产品。

生产制取烧碱时，阳极氧化制得氯气，同时阴极反应制得氧气和烧碱。

用于隔膜电解槽的金属阳极一般采用钛网，焊接在钛铜复合棒。用于离子交换膜电解槽上的金属阳极一般采用钛板扩张网。这些阳极的工作都具有较大的开孔率，约30%-40%可溶解阳极表面形成的气泡迅速溢出，减少气泡效应。同时还可改善电解质的循环，减少浓差极化作用。金属阳极能保持外形尺寸稳定，能维持阴阳两极的距离恒定不变，具有显著节电效著。