

钎钎钛阳极（昌立钛镍供应）次氯酸钠发生器用钛阳极

产品名称	钎钎钛阳极（昌立钛镍供应） 次氯酸钠发生器用钛阳极
公司名称	宝鸡市昌立特种金属有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:CL 型号:CL2003
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

宝鸡市昌立特种金属有限公司专业从事钛电极（钛阳极）的研究、应用与制造。主要产品有：次氯酸钠发生器用钛阳极、蚀刻液回收铜用钛阳极、mmo外加电流阴极保护钛阳极、铝箔化成用钛阳极板、有机电解合成用钛阳极、电积（铜、锌、镍）金属钛阳极、电镀用阳极（镀铜、镀锌、镀六价铬、镀三价铬、仿金电镀、镍-锌合金、镍-锡合金、电子电镀、电路板电镀、镀锡、镀金等）、电解提取铜、锌、镍、钴等金属用钛阳极、工业污水处理用钛阳极、农药、化工废水处理、电镀废水处理等行业用钛阳极。

钛阳极优异的抗腐蚀性能使它具有稳定的尺寸，又称尺寸稳定阳极或不溶性钛阳极。优异的稳定性能确保其不污染电解系统，提高产品的纯度，降低维修费用。宝鸡市昌立特种金属有限公司可根据每种电极的实际运行工况条件专门为客户设计适宜的类型，确保其在任何介质或用途下都可以达到最佳效果。

宝鸡市昌立特种金属有限公司是钛阳极（钛电极）专业设计生产厂家，可根据不同需求设计生产各种行业用钛阳极钛电极，产品性能稳定质量可靠，欢迎垂询！

联系电话：182 2073 3866 苏女士

【钛阳极】材质：gr1 gr2 ta1 ta2

【钛阳极】规格：可根据需求设计生产【钛阳极】型号：cl2003

钛阳极的优点在于它能在使用寿命之内，保持稳定的正极与负极间的距离(电极之间距离)。铅阳极在使用中会逐渐溶解，导致电极间距离增大，其反应物会对环境产生负面影响。而惰性钛阳极则能保证稳定的电压和产品质量。由于铂族元素的触媒特性，电极表面的交换电流密度值大，氧的析出过电位低，并且专门采用特殊的工艺在钛表面制成微细结构的氧化膜，在单位电极的面积上获得极大的活

性表面积，因此特别适合用于高速大电流密度的电镀生产。析氧钛阳极的工作电压较低，从而还能起到节约能源的作用。使用钛阳极的另一优点在于可重复使用钛基体。当钛阳极涂层寿命达到其使用期限时，经过清洗，修理后，进行阳极重涂，然后钛阳极又可以进行使用了。钛阳极优点：
槽电压低，能耗小 电极损耗的速率小，尺寸稳定 电
极的耐腐蚀性能好，阳极融入渡液少，保持渡液的清洁，使镀层的性能更可靠。
钛阳极采用新型的材料和结构，大大减轻其重量，方便日常的操作
使用寿命长，且基体可重复使用，节约成本

本产品的加工定制是是，品牌是CL，型号是CL2003，电解液是水溶液电解槽，类型是次氯酸钠发生器，设备形式是无隔膜电解槽，规格是可根据需求订制生产