

通辽钛阳极 钛阳极板 化工节能设备

产品名称	通辽钛阳极 钛阳极板 化工节能设备
公司名称	苏州新区化工节能设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州高新区金沙江路158号1幢
联系电话	18550392398 18550392398

产品详情

钎铌钛阳极在电解运转过程中，工作寿命有一定的期限。当电压升的很高，实际上没有电流通过时，钎铌钛阳极便失去作用，这种现象称为阳极钝化。

钎铌钛阳极钝化有以下几个方面的原因。

涂层剥落

钛钎铌钛阳极由钛基体和钎铌钛活性涂层组成，起电化学反应作用的只是钎铌钛活性涂层，如果层和基体结合不够牢固，

从钛基体上脱落下来，镀铂钛阳极，脱落到一定程度，钛钎铌钛阳极就失去作用。(分为粉碎状脱落、凸肚状层剥及开裂型脱落)

对阳极的使用寿命一般要求至少能保证3~5

a. 电极板的布置有2种，钛阳极氧化，一种是平行板式，一种是圆筒式。平行板式设计流速较低，通辽钛阳极，需要定期清洗;圆筒式设计流速较高，不需

要定期清洗。从电极运行经济性上看般要求海水温度不低于5e，且海水含 浓度不低于8000吨/L。为保证电极使用寿命，要

求海水含沙量少，不含重金属离子，未授到油和有机物污染。

3、无污染MMO钛阳极涂层

是的陶瓷氧化物，该氧化物是一种相当稳定的氧化物，几乎不溶于任何酸碱中，且氧化物

涂层约8~12 μm 。因此，MMO钛阳极不会对电镀液造成污染。

4、寿命长，钛阳极板，经济实惠。

5、由于印刷电路中铜的应用需使用脉冲周期反向(PPR)，我们知道其它阳极的使用被禁止。

6、阳极维护少。不需要停下生产给-

清洗和补充阳极、更换阳极袋及给阳极重新镀层(生产率提高，人工成本降低)。

7、不溶性钛阳极的寿命取决类型、工作电流密度以及与各种电镀化学物质的接触。

通过钛阳极-钛阳极板-化工节能设备(推荐商家)由苏州新区化工节能设备厂提供。苏州新区化工节能设备厂是一家从事“金属阳极片,节能化工设备,化工附配件”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“化工节能”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使化工节能设备在化工产品加工中赢得了客户的信任，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！