

# 电泳涂装阳极膜管多少钱 阳极膜管多少钱 赛普瑞特膜技术

产品名称	电泳涂装阳极膜管多少钱 阳极膜管多少钱 赛普瑞特膜技术
公司名称	北京赛普瑞特设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市顺义区林河工业开发区顺仁路51号
联系电话	18710019471

## 产品详情

### 管式阳极膜

管式阳极膜为圆柱体结构，称为阳极管，电极直径为 48mm或51mm，推荐304或316的不锈钢管厚度不低于3mm，阳极膜外径 75mm，根据槽体的深度不同，电泳涂装阳极膜管多少钱，提供不同长度的阳极管。单元由阳极罩支撑材料是塑料，最常用的如UPVC(含离子交换膜)和阳极两部分构成，是过去板式阳极的替代产品。其结构紧凑，膜电阻小，耗电量低，泳透力高，单位膜面积大，阳极膜管多少钱，使用寿命长，检修和管理方便。由于其体积小、质量轻，可安装于电泳槽的侧面、底部或上部，以满足不同涂装工艺的要求。莱特莱德的管式阳极膜选材新颖、设计紧凑合理、使用性能均优越的阴极电泳涂装工艺用管式隔膜阳极组件，电泳涂装阳极膜管多少钱，先后在制造、机械、电器、五金等行业得到广泛应用。

### 电泳阳极管主要作用

电泳阳极管作为隔膜阳极，结构轻巧、紧凑、设计合理，可以很方便的在电泳槽壁上拆装，运行过程中接入阳极液循环系统。那么电泳阳极管主要作用有哪些呢？下面和小编一起来了解一下吧：

1、提供阳极电极； 2、控制阳极电泳漆槽中的PH值稳定，排除阴极电泳漆槽里的杂质离子，电泳涂装阳极膜管多少钱，维持阳极电泳漆槽液组份的平衡； 3、避免不锈钢裸电极被有机酸溶解出来的铁离子，污染电泳漆液，导致漆膜在炉内过早固化，流平不好，漆膜产生表面外观弊病。

## 电泳阳极管厂家为大家科普：超滤系统在电泳阳极管装中的应用

北京赛普瑞特设备有限公司是一家专业的膜产品供应商，可以为用户提供卷式反渗透（RO）、纳滤（NF）、超滤（UF）、微滤（MF）、MBR、DTRO、STRO/NF等各类膜分离元件和过滤产品以及相关配套设备。

在电泳阳极管装所用的设备中，超滤(UF)装置是其中至关重要的部分。其使用效果的好坏对电泳槽液的稳定性、电泳阳极管装的质量、涂料的使用成本及回收利用率，起到极为关键的作用。超滤系统的具体应用主要体现在以下方面。 A:净化电泳阳极管，保持槽液稳定，提高电泳阳极管质量。杂质离子的存在对电泳阳极管的电沉积特性、稳定性及电泳阳极管质量产生较坏的影响，但在连续生产中，电泳阳极管中不可避免地要带入杂质离子，还有电泳成膜过程中产生的杂质离子，所以必须严格控制其含量在一定的范围之内。电泳阳极管槽液电导率和其中的杂质离子、有机的溶剂、小分子树脂等可以通过超滤液的排放来控制，以保证生产稳定连续地进行。尤其是对更新期较长的电泳阳极管，超滤系统作为净化电泳阳极管的主要手段之一，对保证电泳阳极管的稳定就显得更为重要。 B:回收电泳阳极管料，提高涂料的利用率，降低电泳阳极管后清洗纯水的用量。使用超滤装置，利用超滤液充分洗涤除去粘附在被涂物上的电泳阳极管料，实现电泳阳极管后的“封闭回路”水洗，涂料回收利用率可达百分之九十八以上，而不使用超滤装置，其电泳阳极管料使用率只有百分之七十到百分之八十。 C:减少污水处理量及处理费用，有利于环境保护。

北京赛普瑞特设备有限公司10年专注膜产品以及膜设备销售，欢迎您致电我们的热线获取更多优惠哦~~

~

电泳涂装阳极膜管多少钱-阳极膜管多少钱-赛普瑞特膜技术由北京赛普瑞特设备有限公司提供。北京赛普瑞特设备有限公司（[www.bjsprt.com](http://www.bjsprt.com)）在过滤器、过滤设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，赛普瑞特一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：杨经理。