

# 微孔烧结钛棒滤芯

产品名称	微孔烧结钛棒滤芯
公司名称	南京博滤工业设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江北横梁工业园
联系电话	025-52265538

## 产品详情

### 产品概述：

钛棒滤芯属于深层过滤，随着过滤时间的延续，钛棒表面会形成一层有间隙的致密滤层，起到进一步过滤作用，而且颗粒还可以紧附在孔道的壁面上形成“架桥现象”，拦截住比钛棒孔径小的颗粒，提高了过滤精度。粉末烧结钛芯的热稳定性和化学稳定性，使其具备了耐腐蚀、耐高温、耐冲击、无毒、无微粒脱落、不吸附药液成分、使用寿命长（正常使用寿命4 - 5年）、易清洗再生的特性。

作为bol-tf系列钛棒过滤器核心工作组件，mt系列烧结钛棒是以高纯钛为原料配合特殊工艺，经过高温烧结而成。具有结构均匀，分布有大量开口气孔，孔径易于控制，孔隙率高，孔径均匀等诸多优点。产品索引：钛棒，钛滤芯，微孔烧结钛棒，钛过滤芯，钛棒滤芯，钛棒烧结过滤器，钛粉末烧结滤芯，烧结钛棒滤芯，脱炭钛棒，脱炭钛滤芯，钛棒脱碳滤芯，脱炭滤芯，8微米钛棒滤芯，8 μm钛棒滤芯，0.45 μm钛棒滤芯，0.45微米钛棒滤芯，0.22微米钛棒滤芯，多孔烧结钛棒，多孔钛棒，砂棒，砂棒滤芯。

### 技术特性：

博滤工业bol-mt系列烧结钛棒，具有化学稳定性、耐酸碱腐蚀性、和抗氧化性能。

结构均匀、孔隙率高、过滤阻力小、孔径分布窄、分离效率高、渗透性好。

机械性能好，可压滤可抽滤，操作简单。抗微生物能力强，不与微生物发生作用。

博滤工业每一只合格钛芯，绝无微粒脱落，不使物料形成二次污染，符合食品卫生及制药gmp要求。

mt系列烧结钛棒成型工艺好，整体钛芯无焊接长度可达1000毫米。bol-mt微孔烧结钛棒可用于在线再生（反吹），易于彻底清洗（反吹），使用寿命长。

耐温性：280（湿态），最大工作压差：0.6mpa。bol-mt钛棒滤芯标准长度：5 -40（125 - 1000mm）。

标准直径：∅ 22mm 30mm 50mm 60mm 80mm 100mm 120mm。

常规精度：0.2-100 μ m。 标准接口：m20接口 m30接口 222接口 226接口（可按要求定制）。

应用领域：

博滤工业bol-mt系列微孔烧结钛棒滤芯以其独有热稳定性和化学耐腐蚀性，尤其使用于高温、高腐蚀性、大流量液态物料过滤场合，以及气体净化和催化剂回收工艺。被普遍应用于食品、饮料、医药、化工等行业的液固分离，如水的澄清过滤、瓶装水臭氧灭菌后端精过滤、各类气体精密过滤等，在制药行业尤其适用于大输液和针剂生产线中的脱碳过滤。

联络bolindustry博滤工业或当地代表处，以获取更多产品信息。