

泡沫钛烧结多孔钛板、金属烧结钛滤板

产品名称	泡沫钛烧结多孔钛板、金属烧结钛滤板
公司名称	宝鸡市盈高金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	材质:金属 用途:空气过滤 类型:高效
公司地址	陕西省宝鸡市高新大道63号
联系电话	18992788529

产品详情

一、简介： 供应泡沫钛烧结多孔钛板是以工业高纯钛粉（99.4%）为原料，经过分筛、成型后，烧结而成的微过滤元件。钛粉末烧结过滤材料以其高科技材料组成和特殊成型工艺，使其具有独有的优良性能。二、详细介绍： 供应泡沫钛烧结多孔钛板是以工业高纯钛粉（99.4%）为原料，经过粉末分级、成型、烧结、机械焊接加工等工艺过程制成的一种新型高效多孔过滤材料，因其孔隙和过滤精度可以在相当宽的范围内进行调整，被广泛应用于医药工业、水处理工业、食品工业、生物工程、化学工业、石油化工、冶金工业及气体净化领域，是一种具有广泛发展前景的新型过滤材料。三、关键词：钛滤板：钛粉末烧结滤板、钛滤板、钛滤板厂家、泡沫钛价格、微孔钛发泡板钛滤片：钛粉末烧结滤片、钛烧结滤片、微孔钛过滤元件、钛滤棒、气阻片钛滤芯：钛粉末烧结滤芯、钛滤芯价格、钛滤芯厂家、微孔钛滤芯、烧结多孔钛钛滤筒：钛粉末烧结滤筒、钛烧结滤芯、钛滤筒、钛滤芯价格、钛滤棒厂家四、过滤原理：钛粉末烧结过滤材料是用粉末冶金的方法制成的钛金属多孔过滤材料，其内部孔隙弯曲配置、纵横交错，孔径分布均匀，过滤机理为典型的深层过滤。五、主要性能：1、孔径均匀、孔形稳定、分离效率高。 2、孔隙率高、过滤阻力小、渗透效率高。 3、耐高温，可在250 以下正常使用。 4、化学稳定性好、耐酸碱腐蚀（ph2-12）、具有抗氧化性能。 5、无微粒脱落，不使原液形成二次污染，符合食品卫生及制药gmp要求。 6、机械性能好，压差低，流量大，可压滤可抽滤，操作简单。 7、抗微生物能力强，不与微生物发生作用。 8、可在线再生，易清洗，使用寿命长（一般为膜滤芯的几倍）9、成型工艺好，整体无焊接长度可达1000毫米。10、无磁性无毒，且与人体组织及血液有很好的相融性，被制药工业、食品工业和水处理工业广泛采用。

本产品的材质是金属，用途是空气过滤，类型是高效，适用对象是空气，品牌是盈高，目数是1000（目/英寸），过滤精度是0.5-50（ μm ），过滤面积是0（ m^2 ），性能是耐酸,耐低温,耐高温,耐碱，规格是可订制各种规格尺寸和精度