多孔钽材料检测机构

产品名称	多孔钽材料检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

多孔钽金属材料是最近出现的一种新型骨科内植入物材料。因其组织相容性好、孔隙率高、表面摩擦系数大、弹性模量低,已经被公认为是一种理想的骨科植入材料。

多孔钽材料检测范围

多孔钽骨填充材料、钽金属材料、外科植入物用多孔钽材料等。

多孔钽材料检测项目

外观质量、尺寸偏差、材质鉴定、生物相容性、无菌检测、微生物检测、菌落总数、孔隙性能、孔隙率、力学性能、元素含量、碳含量、氧含量、氮含量、氢含量、铌含量、铁含量、钛含量、钨含量、钼含量、硅含量、耐磨性、耐腐蚀性、耐久性、常规检测、第三方检测、现场检测等。(具体以客户实际情况为准)

多孔钽材料检测标准(部分)

- 1、GB/T 36983-2018 外科植入物用多孔钽材料
- 2、KSD 5577-2009 钽电子材料
- 3、 JIS A 9510:2021 无机多孔绝热材料

4、 T/CSTM 00553-2022 轻质多孔材料孔隙率测定方法 5、 T/CAMDI 067-2021 增材制造钽金属脊柱假体 6、 T/CAMDI 037-2020 3D打印钽金属临床应用标准 7、 T/CAMDI 064-2021 增材制造钽金属髋关节假体 8、 T/CAMDI 065-2021 增材制造钽金属膝关节假体 9、 T/CAMDI 042-2020 医用增材制造钽金属粉末 多孔钽材料检测流程 1、联系客服、沟通检测需求; 2、根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品; 3、对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标: 4、根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案; 5、进行试验、得到试验数据、出具测试报告; 6、完善的售后服务、可随时咨询;

上海复达检测是法定第三方检测机构,具有CMA、CNAS等资质,多孔钽材料检测服务面向全国,包含 上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、

成都、西安等地区。