

骨科植入物检测机构

产品名称	骨科植入物检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

骨科植入物是用于替换或修复骨骼系统的缺失或损伤的人工材料，包括人工关节、人工椎体、骨钉和骨线等。

骨科植入物检测范围

人工关节、结构假肢、假牙、科植入器械、介入导管、支架、栓塞等器材、钛合金、碳纤维复合材料、合成树脂、硅橡胶、热塑料板材、高分子化工材料、创伤类植入物、骨板、骨钉、额面、颅脑肋骨、人工关节、脊柱植入物等。

骨科植入物检测项目

化学成分分析、熔炼分析、显微组织、抗拉强度、断后伸长率、抗挤压能力、耐腐蚀性、生物相容性、微生物检测、特体渗透、含量检测、生物相容性检测、致敏实验、皮肤刺激实验、力学实验、机械强度、腐蚀性、老化实验、重金属含量、化学物残留、微生物实验、无菌检测、清洁度等。

骨科植入物检测标准

1、ASTM F601-2013金属外科植入物荧光渗透检验规程

2、ASTM F621-2008外科植入物用不锈钢锻件的规格

- 3、 ASTM F621-2012外科植入物用不锈钢锻件的规格
- 4、 ASTM F701-1981(2008)神经外科用植入物及器械的保养和使用规格
- 5、 T/CSBME 003-2018外科植入物 骨科植入物的清洁度要求 通用要求
- 6、 ASTM F565-2004(2009)e1矫形植入物与器具的维护及处理规程
- 7、 AS/NZS 2817-1997外科植入物 整形植入物的注意事项和处理导则 ISO
- 8、 ASTM F67-2006外科植入物设备用非合金钛规格(UNS R50250, UNS
- 9、 ASTM F562-2007外科植入物用锻制35钴-35镍-20铬-10钼合金规格 (UNS R30035)
- 10、 BS ISO 8828:2014 外科植入物. 骨科植入物的护理和处理指南

骨科植入物检测流程

- 1、 沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、 寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、 初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、 报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、 签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、 完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是骨科植入物检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。

