

生物学评价和生物相容性评价

产品名称	生物学评价和生物相容性评价
公司名称	苏州瑞琪尔技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区旺墩路135号
联系电话	19941877686

产品详情

全身毒性试验、刺激及皮肤致敏试验、免疫毒理学试验、遗传毒性试验、致癌性能试验、生殖毒性试验、环氧乙烷灭菌残留量测定、鼠伤寒沙门氏杆菌恢复突变试验、盖髓实验、口腔粘膜刺激试验、急性经口全身毒性试验、细菌内毒素试验、体外细胞毒性试验、溶血试验、亚急性全身毒性试验、压慢性全身毒性试验、哺乳动物细胞体外染色体畸变试验、小鼠淋巴瘤细胞基因突变试验、牙本质屏障细胞毒性试验、根管内应用试验、骨埋置试验、吸入毒性试验、显性致死试验、皮下植入试验、牙髓牙本质应用试验、人精子存活试验等。

推荐生物安全性评价标准：

GB/T 16175-2008 医用有机硅材料生物学评价试验方法

GB/T 16886 系列标准 医疗器械生物学评价

YY/T 0127 系列标准 口腔医疗器械生物学评价

YY 0290.5-2008 医用光学人工晶状体 第5部分：生物相容性

YY/T 0993-2015 医疗器械生物学评价 纳米材料：体外细胞毒性试验（MTT试验和LDH试验）

YY/T 1295-2015 医疗器械生物学评价 纳米材料：细菌内毒素试验

YY/T 1512-2017 医疗器械生物学评价风险管理过程中生物学评价的实施指南

YY/T 1532-2017 医疗器械生物学评价 纳米材料溶血试验 YY/T 1535-2017

人类体外辅助生殖技术用医疗器械生物学评价 人精子存活试验

YY 0719.5-2009 眼科光学 接触镜护理产品 第5部分：接触镜和接触镜护理产品物力相容性的测定

YY/T 1550.1-2017 一次性使用输液器具与药物相容性研究指南 第1部分：药物吸附研究

YY/T 1631.1-2018 输血器与血液成分相容性测定 第1部分：血液成分残留评定