

耳带迟发型超敏反应、生物相容性如何检测？

产品名称	耳带迟发型超敏反应、生物相容性如何检测？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	生物相容性:耳带迟发型超敏反应试验 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

生物相容性指的是医用材料和病人的组织和生理系统间的相互适应性。医用材料之所以能在临床取得成功并能安全使用，主要缘于其良好的生物相容性。通常，一些医用材料在使用过程中会释放有毒物质，导致与病人不“兼容”。出于监控生物相容性的目的，一般会在zui坏的情况下模拟使用医用材料及其萃取物，从而确保在正常使用条件下的安全性。

生物相容性测试的项目有很多，通常常测的有三个项目：

1、细胞毒性试验：

医疗器械生物学评价第5部分：体外细胞毒性试验GB/T 16886、5-2003ISO 10993-5-1999

2、皮肤刺激试验：

医疗器械生物学评价第10部分：刺激与迟发型超敏反应试验GB/T 16886。

10-2005 ISO 10993-10：2002

3、致敏试验：

医疗器械生物学评价第10部分：刺激与迟发型超敏反应试验GB/T 16886、10-2005 ISO 10993-10：2002