

# 胶水皮肤刺激测试 苏州生物相容性检测机构

产品名称	胶水皮肤刺激测试 苏州生物相容性检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 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 17312626973

## 产品详情

胶水皮肤刺激实验测试 胶水细胞毒性检测

ISO10993&GB/T16886相溶性检测内容是啥，如何选择检测组织？

相溶性就是指原料在人体位置形成的反映，换句话说一些原材料或是药品与身体触碰或是嵌入身体是不是可以“兼容”，是否会对咱们的身体造成损害。

ISO10993检测也叫医疗器械分子生物学点评；现阶段必须做相溶性检测的商品一般全是医用品，包含医疗器械及其诊疗药品，检测所参考的规范主要是ISO10993和GB/T16886，二种规范的内容基本一致。关键测试报告一般包含下列一些一部分：

ISO10993-1:2018替代了ISO 10993-1:2009，（鲜红色为增加测试报告）

第1一部分ISO10993-1:点评与实验;

第2一部分ISO10993-2:动物保护协会规定;

第3一部分ISO10993-3:基因遗传毒副作用、致癌物质和生殖系统毒副作用实验;

第4一部分ISO10993-4:与血液相互影响实验挑选;

第5一部分ISO10993-5:身体之外细胞毒性实验;

第6部分ISO10993-6:植入后部分反映实验;

第7一部分ISO10993-7:环氧乙烷杀菌含量;

- 第 8 一部分 ISO10993-8:分子生物学实验参考原材料的选取与定量分析手册;
- 第 9 一部分 ISO10993-9:潜在性溶解物质的定性分析与定量分析架构;
- 第 10 一部分 ISO10993-10:刺激性与迟发型 ( 不断型 ) 超敏反应实验;
- 第 11 一部分 ISO10993-11:全身上下毒副作用实验;
- 第 12 一部分 ISO10993-12:试品制取与参考试品;
- 3 一部分 ISO10993-13:高聚物医疗器械的溶解物质的定性分析与定量分析;
- 4 一部分 ISO10993-14:溶解物质的定性分析与定量分析;
- 第 15 一部分 ISO10993-15:金属材料与铝合金溶解物质的定性分析与定量分析;
- 第 16 部分 ISO10993-16:溶解产品和可溶解出物的毒代动力学模型研究设计;
- 第 17 一部分 ISO10993-17:可溶解出物容许限定的建立;
- 第 18 一部分 ISO10993-18:材料化学表现。