

# 微流芯片检测机构

产品名称	微流芯片检测机构
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

微流控芯片又称芯片实验室，是一种以在微米尺度空间对流体进行操控为主要特征的科学技术。

微流芯片检测周期：7-10个工作日(参考周期，可加急)

微流芯片检测标准（部分）

- 1、 T/ZACA 031-2020 食源性致病菌快速检测 微流控芯片法
- 2、 DB22/T 3074-2019 呼吸道常见病原菌检测-微流控芯片法
- 3、 GB/T 38490-2021 微生物高通量适应性进化测定 微流控芯片法
- 4、 YY/T 1153-2009 体外诊断用DNA微阵列芯片
- 5、 DLA SMD-5962-89805 REV A-2002 硅单片,有效值芯片,线性微型电路
- 6、 DLA SMD-5962-96847 REV B-2005 抗辐射1750芯片设置多片微电路硅单片电路数字微电路
- 7、 GB/T 28639-2012 DNA微阵列芯片通用技术条件

## 8、 DLA SMD-5962-89637 REV B-2004 硅单片,宽带有效值芯片,线性微型电路

### 微流芯片检测范围

微阵列基因芯片、微流控芯片、微流芯片、DNA微阵列芯片等。

### 微流芯片检测项目

外观质量、可靠性、失效分析、无损检测、性能测试、标准检测、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)

### 客户为什么选择上海复达检测呢?

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用
- 3、更完善的检测方案
- 4、更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，微流芯片检测服务面向全国，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。