

# 无锡导热硅胶导热系数、 粘结强度检测

产品名称	无锡导热硅胶导热系数、 粘结强度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/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

检测项目：

导热系数、 粘结强度、 耐高温性能等。

适用范围

导热硅脂(硅泥)，导热密封胶和导热垫片、导热凝胶、导热灌封胶等。

相关检测标准

GB/T 34709-2017 硅胶通用试验方法

CY/T 193—2019 网版印刷 印花硅胶使用要求及检验方法

HG/T 4828-2015 改性铜硅胶

FORD WSS-M99J377-A3-2012 不含溶剂的硅胶极低粘度的保形涂层

FORD WSF-M99J378-A-2012 保形不溶解硅胶涂层

SAE AMS 3335E-2011 45-55耐超低温的硅胶

SAE AMS 3336E-2011 55-65耐超低温的硅胶

HG/T 2354-2010 层析硅胶

KS M 1805-2008 硅胶试验方法

## 相关介绍

导热硅胶主要作用在主要应用在发热部件的导热散热功能，普通的导热硅胶其性能取决于其掺入的氢氧化铝成分，当然，特殊的导热硅脂会掺入适当量的贵重金属氧化物。其主要由聚二甲基硅氧烷，氢氧化铝，石英粉，甲基三甲氧基硅烷，螯合钛这四种成分组成。