

检测报告



第 1 页 共 3 页

报告编号 A2170057336101C

申请单位 深圳市飞鸿达科技有限公司

地 址 深圳市光明新区公明办东坑华丰科技园 4 栋 5 楼

以下测试之样品及样品信息由申请者提供并确认

样品名称 导热硅胶片

型号 FHD5000soft

样品接收日期 2017.11.10

样品检测日期 2017.11.10-2017.11.17

检测要求

序号	测试项目
1	出油率

检测结果：请参见后续页面。

批 准

日 期

2017.11.17



No. RC4F08B1D9
广东省深圳市宝安区 70 区鸿威工业园

检测报告

报告编号 A2170057336101C

第 2 页 共 3 页

测试样品

样品编号	样品名称	样品型号
A2170057336101001	导热硅胶片	FHD5000soft

样品图片



检测报告

报告编号 A2170057336101C

第3页 共3页

测试项目：出油率

1. 环境条件

温度：21.4℃； 湿度：53%RH

2. 测试标准：ASTM G120-2001(2008)

3. 测试结果

测试样品	测试结果 (%)
A21700057336101001	2.28

备注：本报告中的数据结果供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的用。

*** 报告结束 ***

检测报告无批准人签字及加盖公司报告章无效，本报告检测结果仅对受测样品负责。未经CTI书面同意，不得部分复制本报告。