

# 活性炭自发热测试报告 广州国检检测机构

产品名称	活性炭自发热测试报告 广州国检检测机构
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

## 产品详情

活性炭自发热测试报告 广州国检检测机构

活性炭是一种经特殊处理的炭，将有机原料（果壳、煤、木材等）在隔绝空气的条件下加热，以减少非碳成分（此过程称为炭化），然后与气体反应，表面被侵蚀，产生微孔发达的结构（此过程称为活化）。

活性炭自热测试报告，自发热试验，产品出口自发热检测

由动物、植物制成的碳，比如机制炭、椰壳活性炭，还有豆粕、鱼粉、茶粉等等，以下商品名称通常要加测自热试验。发热包、暖宝宝、牙粉、烧烤套装等。

鱼粉，种子粉，豆粕等需要加测含水含油率

活性炭滤芯是以优质的果壳炭及煤质活性炭为原料，辅以食用级粘合剂，采用高科技技术，经特殊工艺加工而成，它集吸附、过滤、截获、催化作用于一体，能有效去除水中的有机物、余氯及其他放射性物质，并有脱色、去除异味的功效。是液体，空气净化行业中较为理想的新型换代产品。种类：白头烧结

活性炭滤芯，黑头带骨架烧结活性炭滤芯，颗粒活性炭滤芯。

货物(空运、海运、公路运输、铁路运输)鉴定报告办理MSDS办理

## 检测项目

### 1.化学品理化参数检测

pH值、闭杯闪点、开杯闪点、燃点、熔点/熔程、沸点、密度、粘度

### 2.化学品危险特性测定

气雾剂易燃性、液体易燃性、固体燃烧速率、自发热特性、遇水释放易燃气体特性、氧化性、腐蚀性

### 3.货物运输（空运、海运、公路运输、铁路运输）条件鉴定

依据国内外有关危险货物运输的法规、标准，对货物进行分类鉴定，并对其运输安全性作出评价和建议，为货物运输各环节的货主、货代、承运人提供各类货物的包装、适航（适运）性等咨询服务。

### 4. MSDS/标签编制和咨询服务

可提供中国版、ISO国际版、美国ANSI、GHS版、欧盟CLP版的MSDS、化学口分类/标签的编制和咨询服务。

### 5.磁性货物检测

按IATA DGR要求对航空运输的货物进行磁性检测，还可提供相关的包装、屏蔽方面的咨询和服务。