

广州燃香燃烧后有害物质检测 燃香限量检测

产品名称	广州燃香燃烧后有害物质检测 燃香限量检测
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

燃香燃烧后有害物质检测 燃香限量检测

GB 26386-2011 燃香质检报告 佛香质检报告 线香质检报告 盘香质检报告 檀香质检报告 GB26386-2011 燃香类产品安全通用技术条件感官测试香原材料尺寸直线度燃点时间测试燃烧安全性能测试脱圈性燃烧性能含水率产品安全甲醛成分分析苯成分分析烟尘量甲苯成分分析二甲苯成分分析重金属元素迁移量（铅、镉、汞、铬、砷）总挥发性有机物（TVOC）燃香测试内容：5.1 制香用原材料不得使用含镁及类似含镁的易燃易爆等物质。5.3 点燃香体，熄灭火焰后，不得再产生可见的火焰。5.4 有害物质限量包括：甲醛、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机物；可迁移元素限量元素包括铅、镉、汞、铬、砷元素。香的种类有很多种，有佛香、盘香、线香、卫生香、香水、花露水等，在一些低价的劣质香中都含有苯类、甲醛类等致癌物质，在燃烧时候产生的烟雾危害人体健康。GB 26386-2011 QB/T 1692.4-2010 QB/T 1858.1-2006 QB/T 1858-2004GB 26386-2011 燃香质检报告 佛香质检报告 线香质检报告佛香、线香、盘香、檀香等都属于燃香类，在国内销售需要办理有资质认可的燃香检测报告，目前燃香类产品的国家标准为《GB 26386-2011 燃香类产品安全通用技术条件》。燃香类产品的国家测试标准为GB26386-2011；GB26386-2011对所提交样品中宗教、礼仪、祭祀等公共场所用香原材料，宗教、礼仪、祭祀等公共场所用香尺寸，燃烧安全性能，产品使用性能，可迁移元素，燃烧后甲醛、苯、甲苯、二甲苯、TVOC及烟尘量的含量进行测定。参考标准GB 26386-2011 本标准规定了燃香类产品安全通用技术条件所涉及的产品分类、要求和测试方法等；QB/T 1692.4-2010 本标准规定了卫生香所涉及的产品分类、要求和测试方法等；QB/T 1858.1-2006 本标准规定了花露水所涉及的产品分类、要求和方法等；QB/T 1858-2004 本标准规定了香水和古龙水所涉及的产品分类、要求和测试方法等。测试方法&仪器气质联用仪（GC-MS/ATD）、高效液相色谱（HPLC）和电感耦合等离子体发射光谱仪（ICP-OES）香的种类很多，有盘香、线香、卫生香等，光从外表上难以判断质量高低。有一些低价的劣质香中都含有苯类、甲醛类等致癌物质，在燃烧时候产生的烟雾危害人体健康。如何鉴定燃香质量是否合格