

汕头化工品海运报告办理服务第三方机构

产品名称	汕头化工品海运报告办理服务第三方机构
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

汕头化工品海运报告办理服务第三方机构

货物运输条件鉴定书有效期

货物运输条件鉴定书一般有效期为1年。原因是危险品运输规则每年更新一次，所以《货物运输条件鉴定书》的判定结论每年都有可能不同。

在报告有效期内，凭原鉴定报告的复印件及申请鉴定单位的委托书（写明报告编号、取件人并加盖申请鉴定单位公章），可重新出具原鉴定日期的正本鉴定书。凡重新出具正本报告，须保证所运货物必须与初次检测样品一致。

化学危险品鉴定与分类检测中心

自新《中华人民共和国安全生产法》实施以来，广东省加大了非法储存危险物品的监管力度。新成立的化学鉴定与分类检测中心作为华南地区化学品危险性鉴定检测手段齐全的检测机构。受广东省东莞市安监局委托对东莞相关物流仓库内储存量2700吨涉及危险化学品24种样品进行定性定量分析和化学品危险性鉴定并出具第三方检测报告，为政府监管提供有效法律证据。

广州合成材料研究院有限公司新成立的化学鉴定与分类检测中心是通过中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可及中国国家认证认可监督管理委员会(CMA)的国家实验室资质认定，实验室是专门从事化学品危险性分类鉴定的第三方检测机构，实验室面积3000多平方米，具备60个检测项目，可满足危险化学品9类分类检测和鉴定要求。实验室本着为政府提供强有力的技术支持，服务社会企业的理念，开展业务工作和服务主要有5个方面：

1. 出具货物运输条件鉴定书

依据联合国《关于危险货物运输的建议书》、国际民航组织《危险物品航空安全运输技术导则》（ICAO TIDAO导则）、国际航空运输协会《危险品规则》（IATA DGR）、国际海事组织《国际海运危险货物规则》（IMDG Code）、《中国铁路危险货物运输技术与安全管理》等规则，实验室可出具适合于空运、海运、铁路、公路、邮政以及快件的中英文对照的《货物运输条件鉴定书》。

2. 化学品危险性鉴定分类服务

依据相应的分类鉴定程序，实验室可出具适合于相关政府职能部门的中英文对照的《化学品危险性鉴定报告》，为安监局，质监局等相关政府职能部门业务的高效开展提供权威的技术支持。

3. 化学品安全技术说明书（MSDS）服务

依据ISO 11014、GB 16483、GB17519等相关标准，按照申请人的要求如实编制各类化工产品的中英文版化学品安全技术说明书（MSDS）。

4. 锂电池检测

依据UN38.3节的规定，成品锂电池或含锂电池的设备都必须先完成各项测试方可运输。检测实验室依据相关标准开展锂电池检测、锂电池的运输条件鉴定及锂电池的MSDS制作等业务。

5. 感染性物质包装检测

依据相关标准的规定，实验室开展对感染性物质包装的跌落、穿孔、堆码、喷水、低温状态、附加跌落及液压试验的检测，出具检测报告。

化学品物理危险性鉴定按照下列程序办理：

（一）申请化学品物理危险性鉴定的化学品单位向鉴定机构提交化学品物理危险性鉴定申请表以及相关文件资料，提供鉴定所需要的样品，并对样品的真实性负责；

（二）鉴定机构收到鉴定申请后，按照有关国家标准或者行业标准进行测试、判定。除与爆炸物、自反应物质、有机过氧化物相关的物理危险性外，对其他物理危险性应当在20个工作日内出具鉴定报告，特殊情况下由双方协商确定。

送检样品应当至少保存180日，有关档案材料应当至少保存5年。

化学品物理危险性鉴定应当包括下列内容：

（一）与爆炸物、易燃气体、气溶胶、氧化性气体、加压气体、易燃液体、易燃固体、自反应物质、自燃液体、自燃固体、自热物质、遇水放出易燃气体的物质、氧化性液体、氧化性固体、有机过氧化物、金属腐蚀物等相关的物理危险性；

(二) 与化学品危险性分类相关的蒸气压、自燃温度等理化特性，以及化学稳定性和反应性等。

化学品物理危险性鉴定报告应当包括下列内容：

- (一) 化学品名称；
- (二) 申请鉴定单位名称；
- (三) 鉴定项目以及所用标准、方法；
- (四) 仪器设备信息；
- (五) 鉴定结果；
- (六) 有关国家标准或者行业标准中规定的其他内容