

台州 MSDS编制/GHS标签编制 进出口产品合规编写服务

产品名称	台州 MSDS编制/GHS标签编制 进出口产品合规编写服务
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	报告用途:海关清关，安监部门监管 服务范围:全国 检测周期:3个工作日
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

一、什么是MSDS

MSDS 即物质安全数据单（ Material Safety Data Sheet ）的英文简写， MSDS 也常被翻译成化学品安全说明书。它是化学品生产、贸易、销售企业按法律要求向下游客户和公众提供的有关化学品特征的一份 综合性法规文件。它提供化学品的理化参数、燃爆性能、对健康的危害、安全使用贮存、泄漏处置、急救措施以及有关的法律法规等十六项内容。

二、报告用途：

1、海关商检(成份是否违禁物品)2、货代报关(了解产品运输要求)3、客户要求(不同区域法规不同)4、企业安全管理(了解产品危险特性)5、危险登记(实施严格的安全督管理)务院新《危险化学品安全管理条例》(591号令)从法律层面规定了关于msds及安全标签的强制性使用要求。

三、报告编制

MSDS内容包括1：化学品名称和制造商信息2：化学组成信息3：危害信息4：急救措施5：消防措施6：泄露应急处理7：操作和储存8：接触控制和个人防护措施9：理化特性10：稳定性和反应活性11：毒理学信息12：生态学信息13：废弃处置14：运输信息15：法规信息16：其他信息

例如：

鉴联检测专注于石油产品（汽油、煤油、柴油、燃料油、润滑油脂、设备润滑状态检测），工业原材料（化学品、涂料、塑料，橡胶、化肥，动植物油脂，香精油，林化产品），矿产品（稀土，有色金属，金属材料以及制品）三大板块的检测服务。

鉴联检测有良好的内部机制，优良的工作环境以及良好的激励机制，由一批高素质、高水平、高效率的人才组成，拥有完善的技术研发力量、专业的实验设备和成熟的售后服务团队。在检验检测领域有着丰富经验，拥有许多种检测手段，覆盖金属材料、有机分析，无机分析，仪器分析等检测手段。熟悉现行的GB/ISO/JIS/STMA/EN/DIN/BS/GOST等国内外先进的技术标准，掌握着新的检测方法。并与多家检测认证机构保持长期紧密合作关系，由鉴联检测出具的检测报告得到众多国际机构认可，我们有能力为客户提供一站式解决检测问题的解决方案。

MSDS安全技术说明书编制服务请咨询本公司李工

行业资讯

通过实施23口钻探井，控制天然气水合物分布面积55平方千米，折算天然气控制储量 $1000 \times 10^8 - 1500 \times 10^8$ 立方米。

2015年，在神狐海域开展了第三航次天然气水合物钻探，控制天然气水合物分布面积128平方千米，预测资源量超 1500×10^8 立方米，并在琼东南盆地发现“海马”冷泉区，重力活塞取样获得块状天然气水合物样品。

在冻土区天然气水合物研究方面，从2002年开始，中国地质调查局先后设立了“青藏高原多年冻土区天然气水合物地球化学勘查预研究”“青藏铁路沿线天然气水合物遥感识别标志研究”“我国陆域冻土带天然气水合物资源远景调查”和“陆地冻土天然气水合物钻探技术研究”等多个调查研究项目。

2008年11月5日在DK - 1孔井深133 . 5 - 135 . 5米处发现天然气水合物实物样品，之后分别在11月7日和11月10日再次发现天然气水合物。

2009年5月31日至10月11日在DK - 2和DK - 3钻孔中再次钻获天然气水合物，证实了中国冻土区存在天然气水合物。这是中国冻土区发现天然气水合物，同时也是世界中低纬度高山冻土区发现天然气水合物。

此后，在青藏高原和东北漠河等冻土地区钻探天然气水合物钻井20余口，除了祁连山木里地区外，其余地区只观察到与天然气水合物相关的异常现象，但未能获得天然气水合物实物样品。