

莆田 MSDS编制/GHS标签编制 进出口货物合规服务

产品名称	莆田 MSDS编制/GHS标签编制 进出口货物合规服务
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

当前国内海上油田主要有三个，均是以海域来命名，即渤海油田、东海油田、南海油田（又分为南海东部油田和南海西部油田）。这只是一个大分类，更进一步，由于海洋环境的特殊状况，又有了更精确的分类方法。

根据1998年中国海洋石油总公司发布的《中华人民共和国海洋石油天然气行业标准》，从原则上规定了海洋钻井井名命名的同时，也对海洋油田的命名做出了规定与解释。

以经纬度加区块来命名

首先，我们按照经纬度，将海洋分为多个方格，我们用左上角的经度和纬度作为本方度区（方格）的编号。如东经118度—119度，北纬38度—39度，这个方格编号即为118/39。

然后，在《中华人民共和国海洋石油天然气行业标准》里，我国海上各个方度区（方格）的编号都已经被具体规定。比如，通过查询官方标准，我们可以知道方块125/29被命名为黄岩，方块113/21被命名为恩平。

后，在各区块内，以经、纬度各10分划分为36块并从左向右从上到下依次编号。而各个小方块内如果有若干个构造（小型圈闭、油田），则按照自西向东、自北向南的顺序编号。编号一经确定，不能修改。

此时各个构造均可以落实到小的分方格中，如绥中36 - 1，则表示该油田位于名字为绥中的方度内，在方度内的方块编号为36号，同时也是分方块里的个构造。若果以后在此方块内再发现别的构造，则以先后顺序命名，即绥中36 - 2。当一个构造跨越两个以上分方块时，构造名称应该以构造主体部分所在分方块的编号进行命名。