

危险特性分类鉴别报告 广州油墨危险特性分类鉴别报告怎么申请

产品名称	危险特性分类鉴别报告 广州油墨危险特性分类鉴别报告怎么申请
公司名称	润璟检测（东莞）有限公司
价格	.00/个
规格参数	公司名称:润璟检验 品牌:润璟检验 服务行业:检测服务业
公司地址	广东省东莞市常平镇霞村新村二街12号201室
联系电话	13642807648 13642807648

产品详情

根据《危险化学品管理条例》(令591号)三条,本条例所称危险化学品,是指具有毒害、腐蚀、爆炸、燃烧、助燃等性质,对人体、设施、环境具有危害的剧毒化学品和其他化学品。危险品是指在动态运输和储存过程中,容易引起燃烧、爆炸、腐蚀、中毒或放射性物质,容易造员伤亡和财产损失,必须采取防护设施和措施的货物。危险品包装是指含有危险品的包装容器,通常包括容量不超过450升、净重不超过400公斤的包装容器、中型散装容器、大型容器(大包装)等。此外,还包括压力容器、喷雾罐、小型气体容器、,便携式储罐和多元气体容器。商品危险特性分类鉴别报告流程如下:先报检之前报检公司需要准备6个资料:一、申报商品的MSDS(中文技术说明书)(模板向本公司索要);二、GHS标签(模板向本公司索要);三、成分声明(模板向本公司索要);四、自愿委托声明(模板向本公司索要);五、报检公司盖章的营业执照复印件;六、委托检验申请单。危险性分类的一般程序确定某种化学品是否为危险化学品,一般可按下列程序;1、对于现有的化学品,可以对照《危险货物物品名表》(GB12268-90)和《常用危险化学品的分类及标志》(GB13690-92)两个标准,确定其危险性类别和项别;危险特性分类鉴别2、对于新的化学品,可先检索文献,利用文献数据进行危险性初步评估,然后进行针对性实验;对于没有文献资料的,需要进行的物化性质、毒性、燃爆、环境方面的试验,然后依据《常用危险化学品的分类及标志》(GB13690-92)和《危险货物分类和品名编号》(GB6944-86)两个标准进行分类。试验方法和项目参照《关于危险货物运输的建议书》进行。3、混合物危险性分类:上述分类程序和方法适用于任何化学品,包括纯品和混合物。但对于混合物,列在《危险货物物品名表》(GB12268-90)和《常用危险化学品的分类及标志》(GB13690-92)中的种类很少,文献数据也较少。有资料表明,混合物的急性毒性数据存在加和性,在难以得到试验数据的情况下,可以根据危险成分浓度的大小进行推算。进口危险品时,需要提供危险品分类鉴定报告,供当地商检使用。出口危险货物时,应当提供危险货物分类鉴定报告,作为危险包装材料。申报出口危险品时,应当提供危险品分类鉴定报告,以判断是否需要商检。在制作危险品分类鉴定报告时,通常将GHS中文标签一起制作并粘贴在货物上,以防海关检查。货物因未贴上GHS标签而被扣留,损失不值得。我们为客户产品的可靠性以及对环境保护和成本控制提供优良快捷的服务,是值得客户信任的第三方检测认证服务供应商。