

贵州省杀虫剂气雾剂出口危险特性分类鉴别、非危鉴定、危特报告办理

产品名称	贵州省杀虫剂气雾剂出口危险特性分类鉴别、非危鉴定、危特报告办理
公司名称	广东杰信检验认证有限公司东莞分公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇板石村志兴商务大厦B座写字楼2105
联系电话	0769-82827228 13316685037

产品详情

危险特性鉴别分类是根据化学品（化合物、混合物或单质）本身的特性，依据有关标准，确定是否是危险化学品，并划出可能的危险性类别及项别。

根据《危险化学品安全管理条例》（国务院令591号）第三条，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。

确定某种化学品是否为危险化学品，一般可按下列程序；

对于现有的化学品，可以对照《危险货物品名表》（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；

对于新的化学品，可首先检索文献，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，需要进行全面的物化性质、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联合国《关于危险货物运输的建议书》进行。

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。

危险化学品按类别和项别分列如下：

第1类:爆炸品

1.1项: 有整体爆炸危险的物质和物品;

1.2项: 有迸射危险,但无整体爆炸危险的物质和物品;

1.3项: 有燃烧危险并有局部爆炸危险或局部迸射危险或这两种危险都有,但无整体爆炸危险的物质和物品;

1.4项: 不呈现重大危险的物质和物品;

1.5项: 有整体爆炸危险的非常不敏感物质;

1.6项: 无整体爆炸危险的极端不敏感物品。

第2类:气体

2.1项: 易燃气体;

2.2项: 非易燃无毒气体;

2.3项: 毒性气体。

第3类:易燃液体

第4类:易燃固体、易于自燃的物质、遇水放出易燃气体的物质

4.1项: 易燃固体、自反应物质和固态退敏爆炸品危险化学品;

4.2项: 易于自燃的物质;

4.3项: 遇水放出易燃气体的物质。

第5类:氧化性物质和有机过氧化物

5.1项: 氧化性物质;

5.2项: 有机过氧化物。

第6类:毒性物质和感染性物质

6.1项: 毒性物质;

6.2项: 感染性物质。

第7类:放射性物质

第8类:腐蚀性物质

第9类:杂项危险物质和物品,包括危害环境物质

常见危险化学品运输标签：

有需要危险特性分类鉴别、非危鉴定、危特报告办理的可联系叶工