

危险特性分类鉴别报告 运输货物有限数量证书办理明细

产品名称	危险特性分类鉴别报告 运输货物有限数量证书办理明细
公司名称	鉴联合国检（广州）检测技术有限公司
价格	2800.00/件
规格参数	报告用途:报关清关、化学品登记 样品量:100g 检测周期:7个工作日左右
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

以“有限数量”运输时，托运人除了可将货物交付给有危险货物运输资质的承运人外，也可交付给普通的承运人（一般的货车、船公司等），甚至个人。

该报告由海关总署发布，旨在规范危险货物有限数量证书的办理。根据《危险化学品安全管理条例》和《危险化学品目录》（2015版），危险货物有限数量证书的办理范围包括：1. 危险货物有限数量证书的办理范围；2. 危险货物有限数量证书的办理程序；3. 危险货物有限数量证书的办理要求。该报告是危险货物有限数量证书办理的重要依据，也是危险货物有限数量证书办理的唯一依据。在办理危险货物有限数量证书时，企业应根据该报告的要求，提供相应的材料，并接受海关的审核。只有符合要求的，才能办理危险货物有限数量证书。该报告是危险货物有限数量证书办理的重要依据，也是危险货物有限数量证书办理的唯一依据。

《化学品危险性分类报告》内容包括：
1、按照国内国际各类法规标准进行化学品危险性分类鉴定。
2、判断是否是《危险化学品目录》（2015版）列明的危险化学品。
3、判断是否是满足《危险化学品目录》（2015版）确定原则的危险化学品。
该报告是危险货物有限数量证书办理的重要依据，也是危险货物有限数量证书办理的唯一依据。在办理危险货物有限数量证书时，企业应根据该报告的要求，提供相应的材料，并接受海关的审核。只有符合要求的，才能办理危险货物有限数量证书。该报告是危险货物有限数量证书办理的重要依据，也是危险货物有限数量证书办理的唯一依据。

危险特性分类鉴别报告

根据国家质量监督检验检疫总局《关于进出口危险化学品及其包装检验监管有关问题的公告》（2010年第124号）的要求，企业应根据《危险化学品目录》（2015版）中的名称申报，同时还应提供《危险特性分类鉴别报告》等材料。报检时按照《危险化学品目录》中的名称申报，同时还应提供《危险特性分类鉴别报告》等材料。

危险特性分类鉴别报告》(TDG分类)和《危险特性分类鉴别报告》(TDG分类)及《

联合国《关于危险货物运输的建议报告 规章范本》(第二十一修订版)

《全球化学品统一分类和标签制度(GHS)》(第八修订版)

《危险品规则》(DGR)(第61版)

《危险化学品目录》(2015版)

国际海事组织《国际海运危险货物规则》(2018版)

《铁路危险货物品名表》(2009版)

JT/T 617-2018

注意事项：

1. 在满足我中心要求的情况下,报告约定完成时间10个工作日,如需加急,请联系工作人员确认,加急费用自理。
2. 委托单中注明需要退还样品,并与工作人员约定时间自行取回。如需退还样品,须在

行业资讯：

相分离萃取技术	1.	1	固相萃取 (SPE)
固相萃取技术采用固相材料选择性吸附富集待测目标物，洗脱后收集萃取液。该方法有机溶剂使用量较小，无需进行相分离操作，绿色简便，且可以针对目标物的性质设计固相萃取吸附剂，以提高方法的富集效率、选择性和灵敏度，因此已经广泛应用于化妆品分析样品前处理过程。SPE通常结合液相色谱方法对目标物进行检测，表1展示了固相萃取技术在化妆品分析样品前处理过程中的应用。			表1
固相萃取方法在化妆品分析样品前处理中的应用	Table 1	Application of solid phase extraction for pretreatment of cosmetics samples	SPE C18 C18 Strata-X polymeric reversed phase cartridges Toner, makeup remover, cream Deodorants Shower gel, shampoo, perfume, deodorant Fluorescent whitening agents Coumarins Phototoxic furanocoumarins HPLC HPLC LC - MS
0.03 ~ 0.2 mg/kg	0.2 ~ 4 ng/mL	0.1 ~ 0.5 ng/mL	[32] [33] [34]