



编号: DG2107540R2

日期: 2022/01/18

页码: 第 1 页 / 共 4 页

检验检测专用章

危险特性分类鉴别报告

(危险货物)

样品名称: 对氨基苯甲醚

委托单位: 金塔县海拓化工有限公司

供应商: 金塔县海拓化工有限公司



南京海关危险货物与包装检测中心
国家化学品分类鉴别与评估重点实验室(江苏)

电话 (Tel): 0519-85152626

0519-85807785

地址 (Add.): 常州市天宁区青洋北路 47 号

检测鉴定报告

TEST REPORT

正本/ORIGINAL

编号/No: DG2107540R2

日期/Date: 2022/01/18

第 2 页, 共 4 页

危险特性分类鉴别报告

样品名称	中文名称	对氨基苯甲醚		
	英文名称	P-anisidine		
委托单位	金塔县海拓化工有限公司			
供应商	金塔县海拓化工有限公司			
分析/试验要求	危险特性分类鉴别	样品数量/重量	100g	
检测依据	联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》(第二十一修订版) 联合国《全球化学品统一分类和标签制度》(第八修订版) 《危险化学品目录》(2015 版)			
样品标识	—			

一、 样品信息

- 组分 (企业申报): 产品主要含: 对氨基苯甲醚, $\geq 99\%$ 。
- 样品性状: 浅灰褐色结晶颗粒。

二、 鉴定结论

- 正式运输名称: 有机毒性固体, 未另作规定的。
技术名称: 对氨基苯甲醚。
- 联合国编号: 2811。
- 危险货物类别: 6.1。
- 建议包装类别: III 。
- GHS分类: 详见第3页。
- 是否属于《危险化学品目录》(2015版)列明的化学品: 是。
是否符合《危险化学品目录》(2015版)中关于“危险化学品的定义和确定原则”: 是。

授权签字人:

王红友

印章:



签发日期: 2022.01.18

本鉴定证书有效期至 2022 年 08 月 02 日。鉴于原报告运输结论和产品实际运输状态不匹配, 特此修改。 原报告 DG2107540, DG2107540R1 作废。





南京海关危险货物与包装检测中心 国家化学品分类鉴别与评估重点实验室(江苏)

电话 (Tel): 0519-85152626

0519-85807785

地址 (Add.): 常州市天宁区青洋北路 47 号

检测鉴定报告

TEST REPORT

正本/ORIGINAL

编号/No: DG2107540R2

日期/Date: 2022/01/18

第 3 页, 共 4 页

二、鉴定结论 (续)

5. GHS 分类 (续):

H 编码	危险种类	危险类别
H300	急毒性-口服	类别 2
H310	急毒性-皮肤	类别 1
H330	急毒性-吸入	类别 2
H373	特定目标器官毒性-重复接触	类别 2
H400	危害水生环境-急性毒性	类别 1

说明: 以上 GHS 分类结果是基于送检样品检测结果和目前中心掌握的数据资源。在使用时, 可根据实际掌握的数据选择性采纳。

运输标签:



印章:



报告结束/End of Report





南京海关危险货物与包装检测中心 国家化学品分类鉴别与评估重点实验室(江苏)

电话 (Tel): 0519-85152626
0519-85807785

地址 (Add.): 常州市天宁区青洋北路 47 号

检测鉴定报告

TEST REPORT

正本/ORIGINAL

编号/No: DG2107540R2

日期/Date: 2022/01/18

第 4 页, 共 4 页

报告书使用约定

1. 本中心依据委托人(托运人或其代理人)提供的货物及其运输信息, 确定货物的运输危害和 GHS 分类, 并出具此报告书。
2. 依据鉴别的需要, 本中心要求委托人提供真实、完整的货物样品及资料。
3. 委托人保证申报的货物和/或提供的样品及资料(如样品性状、组份信息等)与交运的货物是相同的, 如有不符, 所涉及的法律及其他后果均由委托人自行承担。
4. 本中心仅对检测样品的鉴别结果负责。
5. 本报告经授权签字人签字并加盖本中心印章后生效。
6. 本中心保证本报告的客观公正性, 对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。
7. 本鉴定书不考虑国家和经营人差异。
8. 未经本中心书面批准, 不得部分复制本报告书。
9. 私自转让、盗用、冒用、涂改、或以任何媒体形式篡改的报告书无效。
10. 鉴定书的真伪性查询可扫描报告上防伪码或登录本中心网站 <http://www.dptc.org> 查询。



WWW.CHEMBALL.COM

