

深圳市 危险包装检验，申报危险品包装性能检测，分析第三方机构

产品名称	深圳市 危险包装检验，申报危险品包装性能检测，分析第三方机构
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	检测地点:广州 样品量:500毫升 检测周期:5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

包装：运输包装及称“外包装”集合“内包装”为一体，为了保护产品数量、品质和便于运输、储存而进行的外层包装。其作用是保护产品免受外界环境的影响，防止产品在运输过程中发生损坏、变质、泄漏、污染、丢失、被盗等。同时，包装也是产品的重要组成部分，是产品形象的重要体现。包装的设计、制作、使用、回收等环节，都直接关系到产品的质量和安全。因此，在产品的生产和运输过程中，必须严格按照国家相关标准和规范进行包装，确保产品的质量和安全。

一、运输包装检测：

危险货物包装检测常用标准有：

联合国《关于危险货物运输的建议书规章范本》(TDG);《国际海运危险货物规则》(IMDG);

《空运危险货物安全运输技术规则》(ICAO);《危险品规则》(IATA);

国家水运、空运、铁路运输、公路运输等安全规范及危险货物包装标准: SN/T0370, JT/T617等行业标准。

液压试验 气密试验

堆码试验 跌落试验

该检测可对危险品包装的桶类、罐类、箱类、袋类、复合包装等形式的包装，按SN、GB、国际海运危规、国际空运危规及公路、铁路运输要求进行各类试验，还可对柔性集装中散包装进行全项性能测试。广州海关技术中心实验室能够承担全部法定检测项目，具备打火机、点火枪常规检验、小压力容器及气雾罐、喷雾罐常规检测能力，所出报告全国通用。

二、可代办申报包装性能检测，广州海关技术中心出具相关检测报告。

具体检测内容可参考：类别 危险品包装(运输包装、打火机、气压罐)

产品名称 纸箱、木箱、纸板桶、塑料桶/罐、金属桶/罐、打火机、气雾罐、中型散货箱

检测标准 联合国《关于危险货物运输的建议书规章范本》(第17修订版)

ST/SG/AC.10/1/Rey.17

ICAO危险物品安全航空运输《技术细则》版2011D.C.I.C. CODE 2011 Edition 201355th

国际海运危险货物规则2012修订版

GB19269-2009铁路运输危险货物包装检验安全规范 GB19270-2009水路运输危险货物包装检验安全规范

GB19433-2009空运危险货物包装检验安全规范

SN/T03701出口危险货物包装检验规程第1部分:总则

SN/T03703出口危险货物包装检验规程第3部分:使用鉴定 GB19160-2008包装容器危险品包装用塑料罐

SN/T03692-2009海运出口危险货物型编集装袋性能检验规程

SN0324-1994海运出口危险货物小型气体容器检验安全规范 GB19042-2008包装容器铁质气雾罐

SN/T07611-2011出口危险品打火机检验规程 ISO9994:2005打火机安全规范

吴技策中心箱深圳海英生业部中意是物改者作伙伴,检测单经验事隆司改善制我青电子电我高与广州海

《危险物品包装》重要依据联合国《关于危险货物运输的建议书》、《国际海运危险货物规则》、《国际空运危险货物规则》、《国际铁路危险货物运输规则》及《国际公路危险货物运输规则》等法规、标准、规范、手册、教材、参考书。