

# 深圳 运输包装性能检测 塑料罐检验服务

产品名称	深圳 运输包装性能检测 塑料罐检验服务
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	2000.00/个
规格参数	报告用途:海关清关，运输部门监管 样品量:30公斤 检测周期:7至10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：运输包装又称外包装，指为了保护商品数量、品质和便于运输、储存而进行的外层包装。运输包装性能检测是指对运输包装容器（如桶、罐、箱、袋等）进行性能测试，以验证其是否符合相关标准，确保在运输过程中能够承受各种冲击、振动、堆码等应力，保障货物安全。该检测服务广泛应用于进出口贸易、物流运输、仓储管理等环节，是确保货物安全、降低运输成本的重要手段。

### 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，还可对柔性集装箱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qiang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》2011-2012年版 Dangerous Goods Regulations 2013 5th

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海运出口危险货物钢桶集装袋性能检验规程

SN/T0324-1994海运出口危险货物小型气体容器检验安全规范 GB13042-2008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关工业品中心是物设各作伙件,检测,单,验,事,险,司,读,答,制,我,肯,电子,电,我,高与广州海

制造业带动下营业收入增长20.58%、利润总额增长74.03%，对稳定行业运行发挥重要作用。汽车行业作为机械工业大的分行业，上半年运行遭受冲击，营业收入与利润总额分别完成4.11万亿元和2115.64亿元，同比均为负增长，分别下降3.69%和23.86%。

此外，上半年，中国机械工业累计实现进出口总额5113.6亿美元，同比增长3.99%。其中出口总额3441.2亿美元，同比增长10.41%，实现两位数增长；实现贸易顺差1768.8亿美元，同比增长34.4%。贸易顺差的增长对中国机械工业稳增长发挥了积极作用。从具体产品看，汽车、工程机械等产品表现突出，挖掘机出口超过7.5万台，装载机出口接近4万台，同比分别增长60%和11.4%，中国机械工业外贸出口稳步增长。