

国家标准：GB/T 4857.4 《包装 运输包装件基本试验 第4部分：采用压力试验机进行的抗压和堆码试验方法》

产品名称	国家标准：GB/T 4857.4 《包装 运输包装件基本试验 第4部分：采用压力试验机 进行的抗压和堆码试验方法》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 4857.4-1992	包装 运输包装件 压力试验方法	Packaging--Transport packages--Compression test method	废止	1993- 4857.4
GB/T 4857.4-2008	包装 运输包装件基本试验 第4部分：采用压力试验机 进行的抗压和堆码试验方 法	Packaging - Basic tests for transport packages - Part 4 : Compression and Stacking tests using a compression tester	现行	2009- 4857.4 4857.4

GB/T 4857的本部分规定了对运输包装件的耐压试验以及使用相同试验设备进行堆码试验的试验原理、所用设备性能指标、试验程序及试验报告的内容。本部分适用于评定运输包装件在受到压力时的耐压强度及包装对内装物的保护能力。它既可以作为单项试验,也可以作为一系列试验的组成部分。

Test Requirement 测试要求：

压力试验 / 空箱抗压能力

Sample Size 样品数量 / 送样规格：4pcs
Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期：常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要：

Supervision Notes 监管摘要：

关于公布2011年26类产品质量国家监督抽查结果的公告 2011年第189号

危险化学品包装物（金属、塑料桶罐）产品质量国家监督抽查结果

本次共抽查了天津、辽宁、吉林、黑龙江、江苏、浙江、山东、湖南、广东、重庆、四川、贵州、云南、甘肃等14个省、直辖市87家企业生产的106种危险化学品包装（金属、塑料桶罐）产品。

本次抽查依据《包装容器 钢桶 第1部分:通用技术要求》[GB/T 325.1-2008](#)、《包装 运输包装件基本实验 第3部分：静载荷堆码试验方法》[GB/T 4857.3-2008](#)、《包装 运输包装件基本试验 第4部分：采用压力试验机进行的抗压和堆码试验方法》[GB/T 4857.4-2008](#)等相关产品标准的要求，对危险化学品包装物（金属、塑料桶罐）产品的气密试验、液压试验、跌落试验、堆码试验、提梁（环）强度、罐口外径、罐口内径、罐口接触高度、焊缝补涂完整性、变形压力、爆破压力、铝质罐内涂层致密度、泄漏试验、尺寸、气雾阀通道畅通等15个项目进行了检验。

抽查发现有6种产品不符合标准的规定，涉及到液压试验、跌落试验、气密试验、罐口接触高度项目。