

电池货物海运鉴定报告办理多少钱

产品名称	电池货物海运鉴定报告办理多少钱
公司名称	万检通质量检验中心
价格	1000.00/套
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道三围社区航空路36号华盛泰D栋3F
联系电话	15914773714 15914773714

产品详情

2021年11月22日，中国海关总署在2021年97号公示中正式发布SN/T 0370-2021《出口危险货物包装检验规程》系列产品规范。

该系列产品规范共分成通则、特性检测、应用评定三个一部分，将在2022年6月1日宣布执行。

讲解给大伙儿详细介绍SN/T 0370 -2021系列产品规范 第2一些：特性检测

一、应用领域及具体内容

本规范适用盛放容量不得超过450L（运载液态）、净重量不得超过400kg的出入口风险货物包装（工作压力贮器、放射性元素和传染性化学物质的外包装以外），规定了外包装特性检测的需要、具体内容和要求。

二、修定状况

与SN/T 0370.2-2009对比，本规范除编写性调整外，技术内容也进行了相对应的修定，一共有31处，修改主要内容关键集中化在复合型器皿及其ADR和RID中盛放黏性液体包装的实验需要，在其中关键技术内容转变如下所示：

复合型器皿的检测需求

规范4.4章节目录：对道路和铁路货运方法而言，对拟装开口闪点不得超过60 易燃气体的塑料罐、塑料桶和复合型器皿（塑塑复合型器皿）还应开展透水性实验。

规范4.1.2.1章节目录：下列器皿开展实验时，应先实验试品以及内窗物的环境温度降到-18 或更低：复合型器皿（塑胶）。

规范4.3.4章节目录：塑料制品和复合型器皿（内储器为塑料材料）包含其封闭式设备，应承受30

min的试验压力。

之上三处的改动进一步明确了钢塑复合桶（6HA1）的特性检测规定。

ADR和RID中盛放黏性液体包装的实验需要

规范5.1.4章节目录：针对标着“RID/ADR”标记的拟运送23 时黏度超出200 mm²/s化学物质的轻形不锈钢容器，假如待运化学物质的密度不得超过1.2，坠落相对高度为：

假如待运化学物质的密度高于1.2，坠落相对高度应依据待运化学物质的密度