

青岛货物运输条件鉴定书检测内容有哪些

产品名称	青岛货物运输条件鉴定书检测内容有哪些
公司名称	深圳市科安检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新二社区中心路与蚝乡路交汇处同方中心大厦1512（注册地址）
联系电话	13428795094

产品详情

产品详细介绍 CE认证机构，Reach认证公司，FCC认证公司，FCC认证机构，UKCA认证公司，UN38.3认证公司，ROHS认证公司，CPC认证公司，CPC认证机构，EN71认证公司，CCC认证公司，CCC认证实验室，CQC认证机构，质检认证实验室，TSCA认证公司，PAHs认证公司，企标备案认证公司，CA65认证公司，CA65认证实验室，EPA认证机构，EPA认证公司，PSE认证公司，METI备案认证实验室，FDA认证公司，FDA认证机构，CB认证公司，CB认证机构，IP等级测试认证公司，UKCA认证公司，ERP检测机构，SAA认证公司，C-TICK认证实验室，RCM认证公司，KC认证公司，KC认证实验室，欧代协议认证公司，美代协议认证机构，英代协议认证实验室 电池检测周期

正常情况下2周-3周，也有加急服务。具体根据检测项目和实验复杂程度，由检测工程师评估。

|电池检测费用 检测费用依据以下的检测项目来定，不同的项目计费不同，也受实验复杂程度影响，具体由工程师为您报价。

|电池检测项目 电池充放电检测、安全性能检测、安全参数检测、标识和警示说明检测、温度循环试验、高低温试验、跌落试验、加速度冲击试验、振动试验、浸水试验、盐雾试验、过载试验、反向充电试验、过流充电试验、欠压放电试验等

|电池检测范围 锂电池检测、蓄电池检测、铅酸蓄电池检测、太阳能电池检测、原电池检测、动力电池检测、汽车电池检测、电动车电池检测、标准电池检测、燃料电池检测、光伏电池检测

|电池检测标准 GB/T

37996-2019动力锂电池用橡胶密封件 GB/T 27542-2019蓄电池托盘搬运车 GB/T

29054-2019太阳能电池用铸造多晶硅块 GB/T 29055-2019太阳能电池用多晶硅片 GB/T

37645-2019电动自行车用电池盒尺寸系列及安全要求 GB/T 24533-2019锂离子电池石墨类负极材料 GB/T

37281-2019废铅酸蓄电池回收技术规范 GB/T 20155-2018电池中汞、镉、铅含量的测定 GB/T

28535-2018铅酸蓄电池隔板 GB/T 36943-2018电动自行车用锂离子蓄电池型号命名与标志要求

|电池检测报告办理流程 与工程师沟通需求，确定电池检测方案

委托单位填写检测委托单，并付款确认 寄/送样品，实验室检测，出具检测结果

依据检测内容，出具电池检测报告 寄/送报告，售后服务