

深圳实验室办理箱包质检报告办理流程，哪里可以做箱包质检报告

产品名称	深圳实验室办理箱包质检报告办理流程，哪里可以做箱包质检报告
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

产品详情

产品详细介绍

国内常见测试标准

我国现行箱包标准主要有:

- 1、QB/T2155-2004《旅行箱包》及QB/T1333-2004《背提包》
- 2、QB/T2917-2007《箱包五金配件走轮耐磨试验方法》3QB/T2918-200《7箱包落锤冲击试验方法》
- 4、QB/T2919-2007《箱包拉杆耐疲劳试验方法》
- 5、QB/T2920-2007《箱包行走试验方法》
- 6、QB/T2921-2007《箱包跌落试验方法》
- 7、QB/T2922-2007《箱包振荡冲击试验方法》

二、常见测试项目

1、负重性能

箱包的首要功能就是承载物品，承载能力主要表现在箱体，背带，提把，侧提把，侧拉带，侧拖把的负重能力。QB/T2155-2004《旅行箱包》中背带，提把、侧拉带负重测试如下：

背带负重:将背带调节到大长度，按表规定负重的120%负重，在吊架上县空静止县挂30min。

2、走轮、拉杆耐磨耐震性能

箱包的行走试验是在试样中加载规定的负重，利用辊轮式或传送带式行走试验机的辊轮或传送带的转动时与试样走轮相互摩擦撞击产生对试样的冲击振荡和磨损来模拟箱包行走时的使用状态，检验试样的走轮，轮轴，轮架，拉杆，箱体质量并且计算走轮的磨耗量。

3、箱包耐静压、耐冲击能力

4、强度牢度特征(拉链平拉强度、拉链往复试验、五金配件耐腐蚀、摩擦色牢度)

广州市贝华检测技术有限公司根据国家相关标准确保企业产品质量合规，帮助应对电商平台及商超定期抽检，为****进驻中国市场提供合规测试及风险评估，增强市场竞争力。贝华检测是专业的检测服务机构，已获得中国CNAS/CMA资质，可以配合客户轻松便捷的获得进入多国市场的通行证，****，周期更快。常规化学测试：REACH224项、RoHS 2.0、卤素 4项、邻苯测试、PAHS 15项、VOC、偶氮、双酚AS CCP、TSCA5项等！能为您提供以下服务：中国：质检报告，中国ROHS，CCC，GB6675欧洲：CE-EMC,CE-RED,UKCA，Rohs,REACH,邻苯，偶氮，PAHs，SCCP，EN62115，EN 62471，包装指令，电池指令等美国：CPCSDOC,FCC ID，ASTM F963,加州65，CPSIA，包装指令等加拿大：IC-VOC，IC-ID,SOR-2011-17等日本：PSE,TELEC,ST2016等澳洲：C-TICK,SAA，AS/NZS62115,AS/NZS ISO 8124D 等电池：UN38.3，MSDS,IEC62133等

所属分类：[中国商务服务网](#) / [检测服务](#)