

航空运输报告办理深圳检测机构

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 航空运输报告办理深圳检测机构 |
| 公司名称 | 深圳环测威检测技术机构 |
| 价格 | 1000.00/份 |
| 规格参数 | 检测范围:锂电池检测 检测服务:运输鉴定报告 检测机构:DGM检测机构 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道20号301、313室 |
| 联系电话 | 4008-258-120 13417418406 |

产品详情

运输报告办理深圳检测机构，货物运输鉴定书主要内容一般包括货物名称及其企业标识、主要理化特性、被运输物的危险特性、鉴定所依据的法律法规、紧急处置方法等。目的是为运输单位提供与运输安全性直接相关的信息。UN38.3又是指什么？是指在联合国针对危险品运输专门制定的《联合国危险物品运输试验和标准手册》的第3部分38.

3款，即要求锂电池运输前，必须要通过高度模拟、高低温循环、振动试验、冲击试验、55 外短路、撞击试验、过充电试验、强制放电试验，才能保证锂电池运输安全。如果锂电池与设备没有安装在一起，并且每个包装件内装有超过24个电池芯或12个电池，则还须通过1.2米自由跌落试验：

UN38.3指由联合国危险货物运输专家委员会编写的《试验和标准手册》（Manual of Tests and Criteria）中关于锂电池检测的第38.3节。UN38.3是电池安全性能检测报告，并依据各种标准对各种型号电池进行全套安全性能测试，为各电池厂家保证产品质量安全，符合各项标准提高出口能力。

此次危险品法规变化影响的是删除了PI 965是锂离子电芯和电池（包括移动电源）和PI 968是锂金属/原电芯和电池的包装说明。这一变化不影响针对Section II含锂电池产品的PI 966、PI 967、PI 969或PI 970。根据第II部分的规定，锂离子电池和锂金属电池均不得运送。

运输报告办理深圳检测机构，根据不同的性质危险品分为以下几种：根据GB13690——1992《常用危险化学品的分类及标志》和GB6944——2005《危险货物分类和品名编号》；下面所列物品是我们经常遇到的一些需要进行磁性安全检测的物品名称。由于产品制造材料和工艺的不同，不可能罗列所有货物名称，是否符合运输协议要求，以实验测量结果为准。音响器材类：扬声器 扬声器配件 受话器 蜂鸣器 音响喇叭 喇叭箱 收音机 多媒体音响 音响组合 麦克风 讯响器 业务用音箱 耳机 话筒 功放 对讲机 手机（无电池）移动电话 录音机 电话机等；下面所列物品是我们经常遇到的一些需要进行磁性安全检测的物品名称。由于产品制造材料和工艺的不同，不可能罗列所有货物名称，是否符合运输协议要求，以实验测量结果为准。材料类:磁钢 磁铁 磁棒 磁块 铝镍钴磁钢 钕铁硼磁钢 钕铁硼 铁氧体磁钢 磁体 磁芯 磁石 永磁体 稀土永磁体 磁环 铁芯等；CTB环测威检测机构能为您提供以下服务：

国内：质检报告，ROHS，CCC，SRRC，GB6675等 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：FCC SDOC ,FDA（拥有美代），FCC ID，ASTMF963,加州65，CPSIA，CPC认证等

日本：PSE,TELEC,METI备案等 澳洲：C-TICK,SAA , AS/NZS 62115,AS/NZSISO 8124D 等
电池：UN38.3 , MSDS,IEC62133等

[货物运输条件鉴定办理流程介绍](#)