

江苏航空运输条件鉴别报告书办理

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 江苏航空运输条件鉴别报告书办理 |
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司技术服务 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房 |
| 联系电话 | 020-66624679 15918506719 |

产品详情

航空运输条件鉴别报告书办理

航空货物运输对安全的要求比海运高得多，尤其是利用客机腹舱进行运输时。哪些货物必须要提供空运鉴定呢？

无法获知该货物是否具有隐含危险性或者无法将其正确分类识别的时候：a. 化工类（固体、液体）b. 机械设备（泵、大型设备、音响、电机、电器）c. 电池或者含有电池的仪器、设备等以上简述的几类物质/物品中可能含有隐含的危险品，所以，交运前需委托鉴定机构出具《物质航空运输条件识别报告书》下面我们就这几款物品进行详细的说明：1.

粉末类货物状态为粉末的货物都必须提供空运鉴定报告，如螺旋藻粉、各种植物提取物。2. 化工类货物各种化工品空运一般都要提供空运鉴定报告。化工品大体可以分为危险化工品和普通化工品。空运当中常见的是普通化工品，即可以按照普通货物运输的化工品，这种化工品必须要有普货的空运鉴定才能承运，即证明这个货物属于普通化工品，不是危险品的鉴定报告。3. 带油性的货物如：汽车零部件可能装有燃料或残余燃料的发动机、化油器或油料箱；野营设备或用具可能有易燃液体如煤油、汽油。4. 带电池的货物如：电器设备可能含有电池；电动器械如割草机、高尔夫车、轮椅等，可能含有电池。5. 液体、气体及可能含有液体、气体的货物如：某些仪器可能含有整流管、温度计、气压计、压力计、水银转换器等，这些物品可能含有汞。6. 带磁性的货物一般都要做空运鉴定根据 IATA902

国际航空运输协议要求，距被测物品表面2.1m处的任意磁场强度应小于 0.159A/m (200nT) 才可作普货运输（出普货鉴定）。凡是物品中含有磁性材料的货物均会在空间产生磁场，需进行磁性货物的安全检测，以保证飞行安全。常见的磁性货物如下：1.材料类磁钢、钕铁硼、磁体、磁铁、磁块、磁石、永磁铁、稀土永磁体等。2.音响器材类扬声器、受话器、蜂鸣器、音响、喇叭、喇叭箱、收音机、多媒体音响、麦克风、耳机、话筒、对讲机、移动电话、录音机、放映机等。3.电机类电机、马达、电视机、电动机、风扇、电磁阀、发动机、发电机、吸尘器、搅拌器、泵、电动小家电、电动车、电动健身器等。4.其他磁性货物报警器配件、防盗器配件、升降机配件、冰箱帖、警报器、指南针、万用表、激光磁头、磁保健品、磁石加工品、电子字典、门铃、减速箱等。

UN38.3测试要求，UN38.3鉴定书，UN38.3航空和海运运输报告：因航空运输安全，并满足客户对含有锂电池货物的运输需求，根据国际航协《危险物品规则》的相关规定，制定出可充电型锂电池操作规范，即UN38.3(UNDOT)的测试。该报告可由民航指定的第三方检测机构，也可由具备检测能力的电池生产厂家提供。如不能提供此项检测报告，民航将禁止锂电池进行航空运输。国际航空运输协会(简称IATA)UN38.3是指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。