

眼镜布MSDS编写 磁性眼镜盒空运磁检检测

产品名称	眼镜布MSDS编写 磁性眼镜盒空运磁检检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
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（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

眼镜布MSDS编写 磁性眼镜盒空运磁检检测

磁性货物走空运一般要提供空运磁检报告

磁性货物飞机本身是由很多精密仪器构成的，如果飞机上装载的磁性货物磁场过大，会对飞机上的精密仪器产生干扰，进而影响飞行安全，所以磁性货物要上飞机必须要由民航总局认可的鉴定机构出具航空运输鉴定报告，鉴定合格的才可以安排运输，磁性鉴定报告是一次性的，下次再运输需要重新做报告。

带磁性的货物根据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。由于电气电子产品的设计和使用中磁场干扰会产生很严重的问题，由于系统内部器件之间、变压器、切换设备、电力线等临近的辐射源产生的磁场，导致仪表、控制系统、数据处理设备、通信网络等频繁失灵。磁铁是金属,也是多种金属的合金。海运不属于危险品，磁铁海运不需求磁检。磁铁是一种很特别的产品，由于产品特别的磁性所以海运起来也比较麻烦。

1、强力磁铁属易碎产品，当该磁铁与其他元件相吸或别离时，十分要当心不可冲击，否则造成磁铁破碎或夹伤手。磁铁吸住分不开时建议平推错开，切不可硬扳撬。2、购买前请注意：该物品一概快递和货运，不平邮！由于磁场会搅扰飞机，所以不能空运。3、磁铁除了不能进行空运，出口走海运时也需求注意包装。磁铁还要做盐雾试验的，产品要包装好一点，包装紧凑，没有空地，牢固，多一些隔磁的包材减弱磁力。