

杭州市货物磁性检测及咨询服务

产品名称	杭州市货物磁性检测及咨询服务
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

货物磁性检测及咨询服务

Q&A--空运货物杂散磁场检测(磁检)常见问题解答

一、为什么有些空运货物要做磁检?由于微弱的杂散磁场对飞机的导航系统和控制信号均有,航空运输守则(International Air Transport Association简称IATA)将磁性货物列为第9类危险品,在收运时必须加以限制。所以现在对一些带有磁性物质的空运货物都需要进行磁性检测,以便保证飞机的正常飞行。二、IATA902对空运货物磁性检测技术要求?根据IATA902相关条款的规定:如果距被测物2.1m(7ft)处测得的大磁场强度不超过0.159A/m(200nT),则该物品不作为磁性物质受到限制,可以作为普货处理。三、磁性检测是否需要货物开箱?磁性检测时需要客户按空运要求包装,检测不会破坏货物的包装。原则上检测是不对货物开箱的,只是对每件货物的6个面进行杂散磁场的检测。四、货物检测下来不合格怎么办?如果货物磁性检测不合格,需要特别注意,首先在征得客户同意之下,委托磁检工作人员会对货物进行开箱查看,再根据具体的情况提出相关的合理建议。如果能够达到航空运输要求,根据客户的委托对该货物进行处理,并收取相关费用。五、提供的会不会对产品性能有影响?我们提供的不是把磁场超标的货物的磁性消去,对产品的性能的影响不大,但具体操作时会与客户进行沟通,以免造成客户的损失。有条件的客户也可以取回货物自行处理好再进行送检。六、如果不行的话,有何办法出口货物?根据IATA902规定:如果距被测物2.1m(7ft)处测得的大磁场强度超过0.159A/m(200nT),但距被测物品表面4.6m(15ft)处的任意磁场强度小于0.418A/m(525nT),则该货物可以作为危险品收运,如果此项要求也不能达到,那么该物品是严禁进行空运的。