江门货物空运磁性强度检测 空运报告办理

产品名称	江门货物空运磁性强度检测 空运报告办理
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工 业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

江门货物空运磁性强度检测 空运报告办理

磁性检测

Q:为什么有些空运货物要做磁检?

A:由于微弱的杂散磁场对飞机的导航系统和控制信号均有干扰,国际航空运输协会(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。

Q: IATA DGR对空运货物磁性检测技术要求?

A:根据IATA DGR相关条款的规定:为航空运输而包装好的任何物质,如果距包装件外表面任一点2.1m[■] (7ft)处大磁场强度低于0.159A/m(200nT),则该物品不作为磁性物质受到限制,可以作为普通货物收运。

Q: 磁性检测是否需要对货物进行开箱?[•]

A:磁性检测时需要客户按空运要求包装好货物,检测不会破坏货物的包装。原则上我们检测是不对货[•] 物开箱的,只是对每件货物的6个面进行杂散磁场的检测。

Q:货物检测下来不合格怎么办?[■]

A:如果货物磁性检测不合格需要我们提供技术服务,工作人员会在客户委托下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。如果屏蔽能够达到航空运输要求,我们可以根据客户的委托对 该货物进行屏蔽处理,并收取相关费用。

Q:提供的屏蔽会不会对产品性能有影响?

A:而我们提供的屏蔽并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后再进行送检。

Q:如果屏蔽不行的话,有何办法出口货物?[■]

A:根据IATA DGR包装说明902规定:如果距被测物表面2.1m(7ft)处大磁场强度超过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,那么该物品是不能进行空运的,你可以将货物委托海运。