

铝镍钴磁钢MSDS编写中心 汕头安全技术说明书编译机构

产品名称	铝镍钴磁钢MSDS编写中心 汕头安全技术说明书编译机构
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	报告用途:报关、化学品登记 检测周期:2个工作日左右 报告版本:GHS版本
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

中国石油持续加大乙烯领域科技研发力度，在乙烯原料多元化、乙烯装置大型化和系列化等方面取得突破

一、哪些货物要提供空运鉴定？

1.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(出着货鉴定)。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。

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，是否符合航空运输协议要求，以实验测量结果为准。

材料类

磁钢、磁铁、磁棒、磁块;

铝镶钴磁钢、钐钴磁钢、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。

音响器材类

扬声器、扬声器配件、受话器、蝉鸣器;

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。

电机类

电机、直流电机、微型振动器;

步进电机、伺服马达、电机、dianshi机;

直线马达、扁平马达;

电动机、风扇、冰箱、电磁阀;发动机、发电机、电吹风;

机动车、吸尘器、搅拌器、泵;

电动小家电、电动车、电动健身器;

CD播放机、液晶dianshi、电饭锅;

电水壶、雨刮电机;

雕刻机、定子、离心机、空压机、缝纫机;

技摩器、空调、风机、转子。其他磁性

防盗器配件、升降机配件;

冰箱贴、警报器、指南针、万用表、激光磁头;

机芯光头、磁保健品、磁石加工品;

翻译机电子词典、门铃、电度表;

含指南针手表;

电脑机组件、称、传感器、传声器;

塑料夹、家庭影院、手电筒、测距仪;

防盗标签、玩具、闪光灯、DVD、电子配件。

2.粉末类货物

状态为粉末的货物都必须提供空运鉴定报告，如全刚石粉、螺旋藻粉、各种植物提取物。

3.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、压力计等

行业资讯：

1. 陆相页岩油地质理论与勘探开发技术

中国陆相页岩有两次颠覆性创新：第一次陆相“页岩生油”创新，打破了“中国贫油”说，奠定了我国常规石油工业发展资源基础；近10年的第二次陆相“页岩产油”创新，形成一项地质理论和三大技术体系，开辟了非常规石油重大战略新领域。

该成果创立了中国陆相页岩油富集地质理论：创建陆相富有机质页岩沉积模式、发现页岩纳米级孔喉储油系统、揭示页岩油“连续型”页岩油甜点区/段富集规律，回答了陆相页岩“生油”“储油”“富油”的重大科学问题。

该成果创建了页岩油实验研究、勘探评价、开发工程三大技术体系：建立陆相页岩油“体积开发”理论，创新页岩油水平井优快钻井、细分切割体积压裂、大平台—井工厂立体开发等技术体系。支撑获得了一批页岩油重大勘探发现，建立了准噶尔盆地吉木萨尔、鄂尔多斯盆地庆城、松辽盆地古龙等guojiaji页岩油示范区与基地。构建了陆相页岩油评价标准体系，关键技术取得了中国和美国发明专利授权，知识产权成果突出。

该成果有效指导和推动了中国陆相“页岩油革命”：彻底改变了页岩只生油、不产油的传统认识，完全颠覆了勘探只寻找“圈闭型”常规油藏的常识。突破了陆相页岩油“理论误区”，打破了“勘探禁区”，攻破了“开发无人区”，推动页岩油成为中国石油工业战略性资源，对保证国内石油稳产上产、保障国家能源安全意义重大。

2. 百万吨级乙烷制乙烯成套技术——乙烷裂解制乙烯国家示范工程