

申请《货物运输条件鉴定报告》需要提供哪些手续：

- 1、安全数据表MSDS（模板我司提供）；
- 2、自愿委托声明（模板我司提供）；
- 3、成分声明（模板我司提供）；
- 4、营业执照复印件。
- 5、委托申请单（模板我司提供）
- 6、准备150克样品

注：所有每一份文件都需盖上企业公章

二 申请《货物运输条件鉴定报告》的流程：

- 1提供办理所有的资料，以及样品（样品也可以后面提供），以及办理的费用；
- 2整理好办理资料，去商检局办理，提供提单号，会出回执，不提供提单号，则不出回执；
- 3如果办理时没提供样品，则后补样品；
- 4出证。

三、其他问题

1、证书有效期多久？

答：一年，到期后需要重新提供样品和资料办理

2、没有样品可以办理吗？

答：可以，允许先办理，后面再补样品。

3、货到港了，还没办理怎么办？

答：可以立马提供资料办理，然后出回执去报关，等您收到货以后再寄样品给我，我再送到商检局。

有世盛检测专注石油化工、涂料、橡胶、塑料、纤维、油脂、润滑油、润滑脂、设备润滑状态检测产品（稀土，有色金属，金属材料）检测服务。提供均站式检测问题的解决方案。检测出具检测报告对疑难问题检测时，我们有能力妥善

报关报检业务请联系李工

行业资讯：

这在20世纪50~60年代是世界范围石油钻井界普遍关注的问题，许多专家、研究机关和厂矿企业，从理论和实践上做了大量的工作来解决这个问题。现在人们已经清楚了造成井斜的重要原因有两个：一个是钻柱上的原因。钻柱在井眼中就像力学中的一个杆，杆加压就会产生弯曲。当钻头直径为8.5英寸，钻铤直径为7英寸，钻压加到13.6吨时，钻铤与井壁的切点在14.6米。钻铤的弯曲在钻头上产生一个侧向力，使井眼偏斜。另一个是地层上的原因。地层多数是有倾斜角的，地层的软硬也不同。钻头在旋转钻井时“欺软怕硬”，当钻头在层状地层上钻进时，井眼在下倾一侧的层面上形成个小台阶，它对钻头施加一个横向作用力，把井眼推向地层的上倾方向，在许多小斜台阶的作用下，使井眼偏斜。另外，如果垂直层面的岩石是软地层可钻性好，钻头钻进时总是沿着阻力小的方向钻进，使井眼偏斜。