

危险特性分类鉴别报告 2024饲料添加剂出口非危证明

产品名称	危险特性分类鉴别报告 2024饲料添加剂出口非危证明
公司名称	鉴联合国检（广州）检测技术有限公司
价格	2000.00/件
规格参数	报告用途:报关清关、化学品登记 样品量:100g 检测周期:7个工作日左右
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

饲料添加剂分为营养性添加剂和非营养性添加剂。营养性添加剂用于补充营养成分，包括氨基酸、维生素、微量矿物元素等；非营养性添加剂包括生理代谢调节剂、抗应激类、中草药类、增进食欲助消化类、饲料加工及保存剂类等。

该报告适用于饲料添加剂出口非危证明。根据《危险化学品安全管理条例》（国务院令第591号）和《危险化学品目录》（2015版），饲料添加剂中某些成分可能属于危险化学品。因此，在出口前需要进行危险特性分类鉴别，以确定其是否属于危险化学品。如果属于危险化学品，则需要按照《危险化学品安全管理条例》的要求进行登记、运输、储存等。如果属于非危险化学品，则可以按照普通货物的要求进行出口。

《化学品危险性分类报告》内容包括：
1、按照国内国际各类法规标准进行化学品危险性分类鉴定。
2、判断是否是《危险化学品目录》（2015版）列明的危险化学品。
3、判断是否是满足《危险化学品目录》（2015版）确定原则的危险化学品。

危险特性分类鉴别报告

根据《危险化学品安全管理条例》（国务院令第591号）和《危险化学品目录》（2015版），饲料添加剂中某些成分可能属于危险化学品。因此，在出口前需要进行危险特性分类鉴别，以确定其是否属于危险化学品。如果属于危险化学品，则需要按照《危险化学品安全管理条例》的要求进行登记、运输、储存等。如果属于非危险化学品，则可以按照普通货物的要求进行出口。

联合国《关于危险货物运输的建议报告 规章范本》（第二十一修订版）

《全球化学品统一分类和标签制度(GHS)》(第八修订版)

《危险品规则》（DGR）(第 61 版)

《危险化学品目录》（2015 版）

国际海事组织《国际海运危险货物规则》(2018版)

《铁路危险货物物品名表》（2009 版）

JT/T 617-2018

注意事项：

在满足我中心要求的情况下，报告内容完成时间视工作情况而定。如需提前请提前联系工作人员。如需退还样品，须在委托单的“委托说明”中注明需要退还样品，并与工作人员约定时间前往取回。如需退还样品，须在

行业资讯：

作用于张力腿式钻井平台上的各种力并不是稳定不变的。在重力方面会因载荷与压载水的改变而变化；浮力方面会因波浪峰谷的变化而增减；扰动力方面因风浪的扰动会在垂向与水平方向产生周期变化，所以张力腿的设计，必须周密考虑不同的载荷与海况。对于平台的水下构件，不论垂向或水平的，都会因波浪的波峰与波谷的作用而产生影响，因此如何选取水下构件的形状与尺度，使波浪扰动力的作用为最小，减小平台在波浪中的运动以及锚索上的周期性载荷，是张力腿式平台的研究课题之一。一般张力腿式平台的重心高、浮心低，非锚泊情况时要求初稳性高为正值，为此要求稳心半径大或水线面的惯性矩大，这样在平台发生严重事故时，仍能正浮于水面。要求达到此目的，就要把立柱设计得较粗，这样必然会使平台在波浪中的运动响应较

大。也有一种把立柱设计得很细，虽然初稳性高可能出现负值，但在锚索拉力的作用下也是稳定的。这种平台在波浪中的运动响应较小，造价也可能低些，不过安全性差些。