配合饲料农药残留化验、黄曲霉素检测

产品名称	配合饲料农药残留化验、黄曲霉素检测
公司名称	广分检测技术(苏州)有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

微生态制剂微生物鉴定(枯草芽孢、芽孢、蜡样芽胞、反硝化、硝化)、维生素类、类、小肽类、植物皂甙类、生物酶(纤维素酶、蛋白酶、脂肪酶)活性、矿物元素及其络(螯)合物、有机酸及其盐类、腐植酸钠、填充物(膨润土、硅藻土等)。因为鱼类品种繁多,也就决定了鱼饲料检测范围的广泛性。不同鱼饲料检测标准以及饲料检测项目也是不同的。比如鱼饲料腥味浓郁,有酸臭味。并不代表鱼饲料中鱼粉含量多。而鱼粉饲料检测就包括了、铅、氟、亚硝酸盐、、总数、霉菌等9项内容。观赏鱼掉色可从饲料添加剂着手检测,如饲料添加剂检测有饲料添加剂肌醇检测、饲料添加剂枯草芽孢检测、苯甲酸检测等。猪饲料检测标准:GB 13078-2017 《饲料卫生标准》、GB/T 6435-2014

《饲料中水分的测定》、GB/T 6438-2007 《饲料中粗灰分的测定》、GB/T 6434-2006

《饲料中粗纤维的含量测定 过滤法》、GB/T 18246-2000 《饲料中的测定》、GB/T 18246-2000

《饲料中的测定》、GB/T 13079-2006 《饲料中总的测定》、GB/T 5918-2008

《饲料产品混合均匀度的测定》、GB/T 6436-2018《饲料中钙的测定》、GB/T 13093-2006《饲料中总数的测定》饲料检测主要的项目很多,检测时主要就是检查内部所含有的维生素,微量矿物质,又或者是等等,另外也可以检测是否含有锌,当前的检测方法有很多,除了进行营养成分的检查之外,还有物理指标的检查,主要是看混合的均匀度,管管水分还有力度等等,另外也需要检查微生物。比如说菌,大肠菌群又或者是总数以及酵母菌素。除此之外,三方饲料检测机构也同样需要进行检查,看一下是否存在有毒有害物质,比如内部是否存在亚硝盐酸,农药残留,重金属残留又或者是黄曲霉,因为这一些的存在自然就会影响到正常的健康。检测范围畜禽饲料检测:颗粒饲料、牛饲料、鸡饲料、羊饲料、配合饲料等水产饲料检测:鱼饲料、鳖饲料、虾饲料、蟹饲料、各类水产饲料等宠物食品检测:犬粮、猫粮、宠物零食、食品等饲料添加剂检测:胡萝卜素、维生素、叶黄素、生物素、碱式氯化铜、铜等