

重庆膨化饲料凝固酶阳性葡萄球菌检测

产品名称	重庆膨化饲料凝固酶阳性葡萄球菌检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:第三方检测 周期:7-10天 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

可提供膨化饲料原料检测、膨化水产饲料检测、膨化宠物饲料检测、膨化乳猪料检测、膨化鸡饲料检测、膨化奶牛饲料检测等等服务，这其中原料检测包含了豆粉、玉米饲料、玉米尿素、棉籽饼粕、鱼粉等原料的检测。

水分检测分析

水分含量如果超过一定标准，膨化饲料就会容易发霉变质，不利于保存，还会使营养成分的含量相对减少。而且饲料水分含量过低，太过干燥，会减轻饲料重量，从而提高企业生产成本。所以对水分检测可以帮助我们快速锁定水分含量，从而做出相对应的调整。

蛋白质检测分析

饲料在饲料膨化机里面经过高温和高压处理、不可避免的会都会蛋白质性质产生影响。想要检测膨胀饲料的蛋白质消化率，通常需要选定试验动物来测试。通过观察试验动物对有机物、碳水化合物及各种能量的消化情况来综合评定蛋白质消化率及蛋白质沉积率。

对大宗饲料原料、饲料添加剂进行安全监控。植物性原料主要监控指标为农药残留、植物本身固有的有毒有害物质、霉菌总数、真菌毒素和重金属等；动物性原料主要监控指标为大肠杆菌、沙门氏菌、霉菌总数和重金属等。饲料添加剂主要监控指标为主要成分含量、重金属等。通过饲料安全工程，建立饲料安全预警体系，对流入市场的饲料原料和添加剂进行安全性预警预报，通报给政府管理部门、饲料企业和用户。

对饲料生产过程进行监控。监控饲料生产企业的生产过程，杜绝企业添加违禁药品、未经批准的添加物，以及超量添加饲料添加剂等行为。

对饲料流通过程进行监控。杜绝饲料经销商在饲料销售过程中销售违禁药、未经批准的添加物、以次充

好等情况。

通过对饲料原料、生产和流通环节的有效监控，基本可以达到消除饲料安全隐患的目的。