

# 蛋鸡复合预混料黄曲霉毒素检测 猪配合饲料粗蛋白检测

产品名称	蛋鸡复合预混料黄曲霉毒素检测 猪配合饲料粗蛋白检测
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:饲料检测 周期:5-7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

随着人们生活水平的不断提高，“无污染、无残留、无污染”的畜产品已成为人们的消费时尚，畜产品的安全性也越来越受到人们的重视。虽然威胁畜产品安全的因素涉及畜产品生产和流通的方方面面，但饲料因素引发的畜产品安全问题却屡见不鲜。饲料安全即食品安全的概念在世界范围内已达成共识。我国饲料工业起步晚，发展快。由于科学技术的限制和管理的滞后，饲料引起的畜产品安全问题尤为突出。

饲料是所有人饲养的动物食物的总称。狭义普通饲料主要是指农牧业饲养的动物的食物。饲料包括大豆、豆粕、玉米、鱼粉、氨基酸、杂粕、添加剂、乳清粉、油脂、肉骨粉、谷物、甜高粱等十余种饲料原料

检测范围：鱼粉、仔猪、生长肥育猪配合饲料、鸡肉配合饲料、饲料用豆粕、大豆磷脂作为饲料添加剂，蛋鸡复合预混料，奶牛复合微量元素维生素预混料。

### 第1类：一般理化项目

检验项目：饲料标签、感官、杂质、胃蛋白酶消化率、水稳定性、粉含量、食盐、粗蛋白、粗脂肪、粗纤维、水分、粗灰分、砂、水溶性氯化物、氰化物、亚硝酸盐、游离棉酚、异硫氰酸盐、恶唑烷硫酮、丁基羟基苯甲醚、，二丁基羟基苯甲醚甲苯、乙氧基喹和没食子酸丙酯、丙酸、丙酸、色氨酸、泛酸、脂肪酸、肌醇、烟酸、氯化胆碱、总胆碱、叶黄素、三聚氰胺、多氯联苯、柠檬酸、富马酸、乳酸、粒径、混合均匀性、蛋氨酸羟基类似物，脂肪酸值、挥发性碱氮、组胺、生物胺、尿素、苯甲酸、山梨酸、水分、中性洗涤纤维、酸性洗涤纤维等

## 第2类：微生物

检测项目：沙门氏菌、霉菌、细菌总数、大肠菌群、志贺氏菌、  
，金黄色葡萄球菌

## 第3类：转基因和动物源性成分的分类

检测项目：转基因、大豆转基因成分、玉米转基因成分、牛源性成分、羊源性成分、猪源性成分、鸭源性成分的定性和定量分析配料

4类检测项目：脲酶活性、纤维素酶活性、  
-葡聚糖酶活性、酸性和中性蛋白酶活性、木聚糖酶活性、果胶酶活性、植酸酶活性、  
-淀粉酶活性、脂肪酶活性等。