

# 襄阳市肉用仔鸡浓缩饲料检测

产品名称	襄阳市肉用仔鸡浓缩饲料检测
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:饲料检测中心 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

近年来，我国饲料生产企业发展迅猛，但在好的形势下，安全事故却时有发生，造成了巨大的生命和财产损失及不良的社会影响。众多安全生产事件的发生，主要原因有以下四点：一是饲料生产企业安全生产法律法规意识淡薄，不能认真执行国家安全生产法律法规；二是饲料生产企业对饲料安全生产的重要性认识不足；三是饲料生产企业对安全生产的资金、技术、投入不足，监管人员、安全生产设施的配备不完善；四是饲料生产企业对员工的安全生产意识和职业培训不够，这给饲料生产企业带来安全隐患。为了更好地贯彻落实《饲料质量安全生产管理规范》和《安全生产法》，确保饲料生产企业健康、高效、持续发展，确保饲料企业安全生产、文明生产、健康生产，防患于未然。

肉用仔鸡饲料检测、产蛋鸡浓缩饲料检测、微量元素预混合料饲料检测

依据标准为 NY/T 903-2004《肉用仔鸡、产蛋鸡浓缩饲料和微量素预混合料饲料》。检测项目如下：

- 1、感官测定
- 2、水分含量测定
- 3、加工质量检测项目：粉碎粒度、混合均匀度
- 4、卫生指标检测项目：饲料卫生24个检测项目
- 5、营养成分检测项目：粗蛋白质、赖氨酸、蛋氨酸、粗纤维、粗灰分、钙、总磷、食盐含量
- 6、微量元素检测项目：铜、铁、锰、锌、硒、碘
- 7、维生素检测项目：维生素A、维生素D3、维生素E、维生素B1、维生素B2、维生素B6

## 饲料检测方法-显微镜检测法

显微镜检测法主要是检测饲料原料显微状态下的形态、细胞及霉菌毒素等特征，通过对饲料的物化特点、物理形状与实际使用饲料原料应有的特征进行对比分析的一种鉴别方法。常用的显微镜检测方法包括体视显微镜技术和生物显微镜技术。显微镜检测方法的目的是检测应有的成分是否存在、是否含有有害因子、加工处理的方式是否恰当等问题。