

无锡家禽饲料氨基酸检测玉米赤霉烯酮测试

产品名称	无锡家禽饲料氨基酸检测玉米赤霉烯酮测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662582269 18662582269

产品详情

近几年来发生了多起与饲料有关的安全事件，比如疯牛病、二恶英、鸡等事件。饲料的安全问题，已经成为民众焦点。相信群众都对饲料检测鲜有了解。

另外，饲料储存不当会产生B1，对养殖畜禽自身产生较大的危害，对畜禽质量安全造成风险。通过饲料中B1的检测，能够及时发现问题，有效保障畜肉质量安全。

作为当前火、应用前景广的现代快速分析技术，近红外从饲料原料质量、加工工艺、成品品质等各个环节保证饲料原料的合理应用、加工条件的优化组合，终达到节约、高效，配制日粮的目的。

饲料检测项目：

营养成分：水分、灰分、粗蛋白、粗纤维、粗脂肪、氨基酸

重金属及元素：铅、砷、汞、镉、铬、铁、镁、钠、钙、铜、锰、锌、氟、氯化物、总磷

微生物污染：细菌总数、霉菌、酵母菌、金色葡萄球菌、大肠埃希氏菌

毒素检测：，伏马毒素，赭曲霉毒素，，玉米赤霉烯酮，T-2毒素

农药残留：六六六、、、氨基甲酸酯类等500余种测试等

有害物质：亚盐、游离棉酚、硫甙、异硫氰酸丙烯酯、恶唑烷硫酮

饲料是畜禽的主要食物来源，因此饲料成分检测也是非常重要的，与畜禽的健康息息相关，也与养殖户的产值息息相关。在饲料出厂时，饲料需经过检测合格才能进入市场销售。畜禽在养殖过程中由于采食而出现生病等问题，都可以对饲料进行检测，分析饲料成分含量是否对畜禽造成影响，及时更换饲料以保证畜禽健康。