

黄冈市饲料常规项目检测 鸡饲料钙含量检测

产品名称	黄冈市饲料常规项目检测 鸡饲料钙含量检测
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

检测范围

动物：奶牛饲料，猪饲料，鱼饲料，鸡饲料，宠物饲料

其他：免税饲料，青贮饲料，膨化饲料，浓缩饲料，豆粕，豆饼

状态：粉状饲料，颗粒饲料，块状饲料，粒状饲料

营养：能量饲料，蛋白质饲料，矿物质饲料，发酵饲料 饲料原料：鱼粉，乳清粉，肉骨粉，棉籽，秸秆，麸皮，花生粕，棉仁饼，苜蓿，菜籽粕，米糠粕，蚕蛹粉，羽毛粉，代乳粉，沸石粉，蒙脱石

检测项目包括感官指标、理化指标、微生物指标、卫生指标、其他指标等。

感官指标：色泽、气味、滋味、硬度，粘稠性，状态，杂质检测、混合均匀度测定等。

理化指标：水分、PH值、酸价测定、过氧化值、粗蛋白质、粗灰分、粗脂肪检测、粗纤维检测、氯化物测定、脂肪酸检测、氨基酸检测、钙含量、溶解度检测、磷含量、营养成分检测、元素含量、挥发性盐基氮等。

微生物指标：菌落总数、大肠菌群、霉菌检测和酵母菌、致病菌检测、商业无菌检测等。

卫生指标：重金属检测、饲料添加剂检测、农兽药残留检测、三聚氰胺检测、玉米赤霉烯酮检测、呕吐毒素检测、黄曲霉毒素检测、组胺检测、生物胺检测、多磷酸盐、动物源性检测等。

其他指标：成分含量检测、指标检测、成分分析、配方还原等。

问：饲料原料检测一般检测哪几方面？

答：粗蛋白，水分，灰分，钙。磷，食盐，脂肪，粗纤维，砂分，酸价，过氧化值，镜检，铬，赖氨酸，蛋氨酸，铜铁锰锌，蛋白溶解度，脲酶，真蛋白，挥发性氨基氮，黄曲霉素b1,三聚氰胺，棉酚等都要做

饲料中霉菌毒素的检测，黄曲霉毒素B1只是常规主要检测项目，另外霉菌毒素的检测还包括呕吐毒素、赤霉烯酮毒素、赭曲霉毒素等的检测！常见的采用方法是HPLC和ELISA法，但是由于HPLC比较贵，免疫亲和柱价格过、过柱衍生比较复杂，所以常用的检测手段主要是酶联免疫法（HPLC），欢迎大家一起探讨使用ELISA法检测饲料中的霉菌毒素！

问：饲料常规检测项目有哪些？

答：感官检测是直接对饲料的色泽、气味、形状、大小等根据经验进行初步判断。

质量检测则要对饲料进行规定指标的测定。一般的常规分析指标有（俗称六大粗）：粗纤维（酸碱法等）、粗灰分、粗蛋白、粗脂肪、钙、磷等矿物质、维生素、水分。

如果要求得到进一步的精确测定，则有更科学的实验方法进行。

问：饲料的检测项目有哪些？

答：感观（外观及气味）、粒度、水分、灰分、pH、混合均匀度、粗脂肪、粗纤维、盐分、粗蛋白、维生素、微量元素含量、水溶性氯化物、挥发性盐基氮、氰化物、亚硝酸盐、三聚氰胺、重金属残留、农药残留、菌落总数、大肠菌数、霉菌数、芽孢杆菌数等。

问：饲料一般检测哪些项目？

答：饲料原料最基本项目就是：水分、灰分、粗蛋白、粗脂肪、粗纤维。成品饲料：水分、灰分、粗蛋白、粗脂肪、磷、钙。还有些项目是部分原料必检的，或者抽检：真蛋白、脲酶活性、新鲜度、盐分、挥发性盐基氮、酸价、过氧化值、丙二醛、霉菌毒素等等