

徐州饲料原料小麦麸检测机构

产品名称	徐州饲料原料小麦麸检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）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	0512-65587132 18662248592

产品详情

饲料原料小麦麸检测中心

饲料原料的质量检测结果直接决定了饲料品质的优劣。饲料原料种类很多，饲料配方组成大致可以分为能量饲料、蛋白饲料、矿物质饲料、预混料等。由于部分饲料原料来源或加工工艺不可控，掺假、使杂、伪造原料的情况也客观存在，由此可能造成生产出来的饲料在质量和性能上有所波动，而饲料质量的波动又会直接影响到禽畜养殖的生产，所以饲料原料检测也是饲料行业的重要一环。一、检测适用范围

- 1.能量饲料原料：小麦、面粉、玉米、木薯颗粒、碎米、米糠和统糠、葡萄糖和蔗糖、酵母、大豆磷脂等；
- 2.蛋白质饲料原料：进口黄豆、豆粕和发酵豆粕、玉米胚芽粕、玉米蛋白粉、DDGS、柠檬酸糟蛋白、花生粕、菜粕、棉粕、糠粕、羽毛粉、鱼粉、代乳粉、大米蛋白、赖氨酸蛋白、奶粉、蝇蛆干等；
- 3.添加剂饲料原料：苏氨酸、蛋氨酸、赖氨酸 985%（盐酸盐）、赖氨酸硫酸盐 70%等；
- 4.矿物质饲料原料：钙基膨润土、沸石粉、蒙脱石、石粉、磷酸氢钙、磷酸二氢钙等。

二、推荐检测指标

- 1.外观评定：色泽、状态、气味等
- 2.理化指标：粗蛋白质、粗纤维、水分、粗灰分、赖氨酸、甘氨酸、尿素酶活性、盐分、砂分、组胺、挥发性盐基氮、丙二醛等等
- 3.污染物检测项目：总砷、铅、汞、镉、氟、亚硝酸盐等
- 4.真菌毒素检测项目：黄曲霉素、B1玉米赤霉烯酮、呕吐毒素、脱氧雪腐镰刀菌烯醇（呕吐毒素）、赭曲霉毒素、烟曲霉毒素、麦角碱、T-2 霉素等

5.天然植物毒素检测项目：氰化物、游离棉酚、异硫氰酸酯（以丙烯基异硫氰酸酯计）等

6.微生物污染物检测项目：沙门氏菌、凝固酶阳性葡萄球菌（选择）、志贺氏菌（选择）等

7.有机氯污染物检测项目：多氯联苯（PCB，以PCB28、PCB52、PCB101、PCB138、PCB153、PCB180之和）、六六六（HCH，以 γ -HCH， δ -HCH， ϵ -HCH之和计）、滴滴涕（以 p,p' -DDE， o,p' -DDT， p,p' -DDD， p,p' -DDT之和计）等