

江西南昌鸡鸭饲料检测、鱼饲料粗蛋白检测 儿童食品检验报告

产品名称	江西南昌鸡鸭饲料检测、鱼饲料粗蛋白检测 儿童食品检验报告
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
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

精饲料的安全系数，针对畜、禽、渔产品的质量起着尤为重要的功效；另外喂养小宠物早已变成愈来愈多现代人日常生活的一部分，宠物饲料的安全系数也愈来愈变得重要。在中国销售市场上市场销售的精饲料，均必须合乎有关的产品执行标准及《允许使用的饲料添加剂品种目录》、《饲料药物添加剂使用规范》等有关政策法规。

测试报告基本物理化学水份、粗蛋白、粗灰分、膳食纤维、粗蛋白质、混和匀称度、破碎粒度分布等营养元素维生素D、维生素b21、维生素b22、维生素B6、维生素b212、维生素D3、维生素E、维生素K3、碳水化合物等空气污染物及原素亚硝酸钠、铅、铬、镉、汞、总砷、总磷、钙、镁、锰等遗传基因分析牛源性成份、羊源性成份、牛羊猪源性成份等真菌毒素T-2内毒素、苞米赤霉烯酮、黄曲霉B1、d-生物素、赭曲霉内毒素A等农残、伊维菌素、阿维菌素、沙丁胺醇、勃地龙、睾酮素、奥硝挫、喹乙醇等微生物菌种大肠杆菌、黄曲霉菌数量、沙门菌、嗜酸乳杆菌、副血溶弧菌、枯草枯草芽孢菌等防腐剂和违规添加剂丁基甲基小茴香醚（BHA）、乙氧喹、二丁基甲基二甲苯（BHT）、没食子酸丙酯（PG）、食用色素 - 等

测试报告

基本物理化学

水份、粗蛋白、粗灰分、膳食纤维、粗蛋白质、混和匀称度、破碎粒度分布等

营养元素

维生素D、维生素b21、维生素b22、维生素B6、维生素b212、维生素D3、维生素E、维生素K3、碳水化合物等

空气污染物及原素

亚硝酸钠、铅、铬、镉、汞、总砷、总磷、钙、镁、锰等牛源性成份、羊源性成份、牛羊猪源性成份等

遗传基因剖析

真菌毒素

T-2内毒素、苞米赤霉烯酮、黄曲霉B1、d-生物素、赭曲霉内毒素A等

农残

六六六、乐果、伊维菌素、阿维菌素

饲料残余

克仑特罗、沙丁胺醇、勃地龙、睾酮素、奥硝挫、喹乙醇等

微生物菌种

大肠杆菌、黄曲霉菌数量、沙门菌、嗜酸乳杆菌、副血溶弧菌、枯草枯草芽孢菌等

防腐剂和违规添加剂

丁基甲基小茴香醚 (BHA)、乙氧喹、二丁基甲基二甲苯 (BHT)、没食子酸丙酯 (PG)、食用色素 - 等