

全价猫粮质量检测牛磺酸含量测试

产品名称	全价猫粮质量检测牛磺酸含量测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	全价猫粮质量:牛磺酸含量测试 周期:5-7天 检测范围: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	0512-65587132 13906137644

产品详情

随着人们生活水平的不断提高，宠物消费随之形成规模并不断升级。随着宠物消费升级，宠物食品质量安全问题的关注度逐渐提高。对于消费者而言，宠物食品的质量安全与宠物食品卫生指标、微生物污染、重金属含量等检测结果息息相关。

宠物食品分类及品牌

按照宠物食品的形态可分为干燥型宠物食品（固态），如鱼粮、犬粮、猫粮、休闲零食；半干型宠物食品（半固态），如宠物罐头食品、自制犬粮、猫粮；宠物流质食品（液态），如宠物肉酱、宠物营养膏等。

目前，全球宠物食品市场基本被玛氏、雀巢等几家大企业占据，他们占据了国内中市场大部分的市场份额。国内宠物食品领域的自主品牌主要有比瑞吉、好主人、佰芙、珍宝、奥丁、耐威克、艾尔、顽皮、风来客等，这些自主品牌的市场份额呈现持续上升的态势。

宠物食品卫生指标

宠物食品执行农业农村部2018年第20号公告附件4《宠物饲料卫生规定》。根据该规定，与宠物食品相关的卫生指标有重金属、亚盐、B1、伏马毒素、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、玉米赤霉烯酮、赭曲霉毒素A、T-2毒素、HT-2毒素、微生物等总计21项。《宠物饲料卫生规定》自2018年6月1日实施，2019年1月1日以后生产的国产宠物饲料产品，以及进口宠物饲料产品的卫生指标，都应当符合该规定的要求。

宠物食品检测的关键点

宠物食品检测适用样品主要包括宠物粮食、宠物罐头、宠物休闲食品、宠物食品添加剂、宠物咬胶、宠物食品包装材料及其他宠物食用产品。具体检测项目如下：

以进口狗粮为例，通常理化成分主要包括粒度、水分、均匀度、灰分、pH值等，其指标高低影响饲料品质。在实际检测中，一般采取《饲料粉碎粒度测定 两层筛筛分法》（GB/T 5917.1-2008），利用标准试验筛测定饲料的粒度，表示为试验筛留存的物料量占试料总质量的百分数，不同类型饲料、不同类型饲喂对象的饲料的质量要求都不同，饲料粒度越均匀越好，原则上检测结果百分数越小越好。

依据《饲料中水分的测定》（GB/T 6435-2014），可通过试样直接干燥或减压干燥损失的质量计算水分的含量。

依据《饲料中水溶性氯化物的测定》（GB/T 6439-2007），通过测定氯离子含量的差异来反映饲料的混合均匀度。

依据《饲料中粗灰分的测定》（GB/T 6438-2007），通过称量550℃灼烧后的试样灰分计算饲料中的粗灰分，不同饲料的粗灰分要求差别较大，但对同种饲料产品，粗灰分数值过高代表饲料质量较差。