

饲料酸性洗涤木质素ADL含量检测机构

产品名称	饲料酸性洗涤木质素ADL含量检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 检测类型:第三方检测公司 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	0512-65587132 18662248592

产品详情

饲料原料酸性洗涤木质素（ADL）检测方法

酸性洗涤木质素（ADL）是饲料原料中的一种成分，其含量的高低与饲料的营养价值有着密切关系。因此，在饲料生产过程中对ADL的测定显得尤为重要。根据GB/T20805-2006标准，ADL的测定步骤如下：

试样制备：将待测饲料样品研磨成粉末，并在60℃下干燥至恒重。

提取：将试样粉末用甲醇提取，振荡30分钟，并经过滤纸滤去杂质，收集提取液。

水解：将提取液加入硫酸，用水浴加热至100℃水解3小时。

沉淀：将水解液中的杂质通过过滤纸滤去，收集滤渣并进行洗涤。然后将滤渣转移到称量瓶中，用水稀释至标记线。

测定：取适量滤液，并将其在紫外可见分光光度计上进行测定，记录吸光度值。计算得出ADL的含量。

通过上述步骤，就可以准确地测定饲料中的ADL含量，为生产高质量饲料提供了有力的保障。