

# 粗纤维快检有哪些方法 邢台粗纤维快检 筛网袋

产品名称	粗纤维快检有哪些方法 邢台粗纤维快检 筛网袋
公司名称	山东帝曼农牧有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市泰山区省庄镇前省庄村
联系电话	15005482221

## 产品详情

泰安市新农方舟饲料有限公司对饲料中酸性洗涤纤维（ADF）的测定（纤维检测网袋法），进行了验证。选择有代表性的饲料样品玉米、豆粕、麦麸、玉米胚芽粕、兔颗粒饲料、苜蓿颗粒、花生秧、花生壳、稻壳等9种饲料，每种饲料做4个平行样，用纤维检测网袋法和国标法分别测定饲料中ADF含量，验证其纤维检测网袋法的准确性。结果表明（见表1），纤维检测网袋法测定饲料中ADF含量与国标法一致。

采用特zhi纤维筛网袋快速测定粗纤维具有如下优点：

特zhi纤维筛网袋符合本方法的各种实验要求。符合孔径要求，并且这种筛网袋可耐受各种强烈化学试剂。该纤维筛网袋燃烧后无灰分；同时不吸湿，邢台粗纤维快检，不吸水，干燥失重为零；耐强酸、碱、中性洗涤剂、酸性洗涤剂、乙醇、bing酮、石you醚等加热或浸泡处理，不溶解，不破袋，不皱缩，粗纤维快检方法，以及烘干后不失重。材料塑封效果好，且封口后不失重。

### 脱脂

将聚酯网袋放入干净的烧杯中，粗纤维快检有哪些方法，用bing酮或石you醚浸泡 5 min，用量以浸没样品袋为标准。去除残留脂肪，取出聚酯网袋放置通风橱中挥发干溶剂。

### 烘干

聚酯网袋于干燥箱中（ $105 \pm 2$ ）干燥 30 min，取出于干燥器中冷却 1 min 后，准确称量，jing确至 0.1 mg，记为  $m_2$ 。

### 灰化

将内有残渣的聚酯网袋放入已知质量( $m_3$ )的坩埚中，于马福炉中（ $500 \pm 25$ ）下灰化 30 min，粗纤维快检公司，取出后于干燥器内冷却至室温，准确称量坩埚及灰分( $m_4$ )，jing确至 0.1 mg。

结果计算

酸不溶灰分忽略不计

粗纤维快检有哪些方法-邢台粗纤维快检-筛网袋由山东帝曼农牧有限公司提供。山东帝曼农牧有限公司（[www.dimannongmu.com](http://www.dimannongmu.com)）实力雄厚，信誉可靠，在山东泰安的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领帝曼农牧和您携手步入辉煌，共创美好未来！