

饲料化验 分析第三方农产品检测机构为您服务

产品名称	饲料化验 分析第三方农产品检测机构为您服务
公司名称	鉴联合国检（广州）检测技术有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	报告用途:质量评价 样品量:150g 检测周期:7至10个工作日
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

饲料是指所有人工饲养的动物的食物的总称，比较狭义地一般饲料主要指的是农、牧、渔、畜、禽、兽、水产等动物所需的除青绿饲料外的各种不同来源的营养饲料。

二、饲料的分类：

从来源来说只有植物饲料才被称为饲料，这些饲料中包括草、各种谷物、块茎、根等。这些饲料可以粗略地分为以下几类：

1. 含大量淀粉的饲料

这些饲料主要是由玉米、小麦、大米、高粱、薯类等粮食作物加工而成。它们含有大量的淀粉，是动物饲料中最重要的能量来源。

2. 含油的饲料

这些饲料主要是由油料作物加工而成，如大豆、花生、菜籽等。它们含有大量的脂肪，是动物饲料中重要的能量来源。这些饲料在加工过程中会产生大量的油渣，油渣也可以作为饲料，尤其对反刍动物非常好。

3. 含糖的饲料

这些饲料主要是以“甜高粱秸秆”为主的秸秆饲料或颗粒饲料，甜高粱秸秆糖度是18%-23%，动物适口。

4. 含蛋白的饲料

这些饲料主要是由豆类、饼粕类等植物蛋白饲料，蛋白桑的植物蛋白达到28%-36%，并富含18种氨基酸，是动物饲料中重要的蛋白质来源。

5. 绿饲料

这些饲料主要是由新鲜植物饲料，如青贮饲料、干草、青饲等。它们含有大量的碳水化合物，其中的营养成分非常丰富。青贮饲料是将新鲜植物饲料经过发酵后保存的绿饲料称为青贮饲料。

6. 其它饲料

除上述各种饲料外，还有各种添加剂、维生素、矿物质、微量元素等。这些饲料在动物饲料中起着重要的作用。工业按主要营养元素分类

行业资讯：

林业产品

(1) 原木。是指将伐倒的乔木去其枝丫、梢头或削皮后，按照规定的标准锯成的不同长度的木段。

(2) 原竹。是指将竹砍倒后，削去枝、梢、叶后的竹段。

(3) 原木、原竹下脚料。指原木、原竹砍伐后的树皮、树根、枝丫、灌木条、梢、叶等。

(4) 生漆、天然树脂。是漆树的分泌物，包括从野生漆树上收集的大木漆和从种植的漆树上收集的小木漆；天然树脂，是指木本科植物的分泌物，包括松脂、虫胶、阿拉伯胶、古巴胶、黄耆树胶、丹麦胶、天然橡胶等等。

(5) 除上述以外的其他林业副产品。

11.其他植物

(1) 棉花，是指未经加工整理的皮棉、棉短绒、籽棉。

(2) 麻，是指未经加工整理的生麻、宁麻。

(3) 柳条、席草、蔺草。

(4) 其他植物。