

# 食品中黄曲霉毒素检测 饲料黄曲霉毒素检测

产品名称	食品中黄曲霉毒素检测 饲料黄曲霉毒素检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

??M1????????B1??B1????????????????????

M1???????????

??????M1??

????????????????????????????????M1???????????????

检测样品：

牛奶、奶粉、饲料、乳制品、谷物、发酵酒、酱油、醋、食用油等

检测项目：

**胰蛋白酶检测：**胰蛋白酶是胰腺分泌的一种水解酶。能水解由肽链相连的氨基酸类化合物，具有酯酶活性。正常血清中含量甚微。测定血清胰蛋白酶对诊断急性胰腺炎有一定意义。

**组氨酸检测：**组氨酸是构成蛋白质的基本单位，是组成人体蛋白质的21种氨基酸之一，氨基酸除了脯氨酸为亚氨基酸外，其他氨基酸均为 氨基酸。

**酶联免疫吸附试验：**酶联免疫吸附试验是一种酶联免疫技术。用于检测包被于固相板孔中的待测抗原(或抗体)。即用酶标记抗体，并将已知的抗原或抗体吸附在固相载体表面，使抗原抗体反应在固相载体表面进行，用洗涤法将液相中的游离成分洗除，通过酶作用于底物后显色来判断结果。

实验室检查：用酶联免疫吸附法(ELISA)、薄层层等

检测标准：

GB-T 18980-2003 乳和乳粉中黄曲霉毒素M1的测定 免疫亲和层析净化液相色谱法和荧光光度法

GB/T 18979-2003 食品中黄曲霉毒素的测定 免疫亲和层析净化液相色谱法和荧光光度法

GB/T 23212-2008 牛奶和奶粉中黄曲霉毒素B1、B2、G1、G2、M1、M2的测定 液相色谱-荧光检测法

GB 5413.37-2010 食品安全标准

乳和乳制品中黄曲霉毒素M1的测定另外也可按照ASTM/IEC/EN/DIN等其他标准进行测试