

低筋小麦粉检测，GB/T 8608- 1988

产品名称	低筋小麦粉检测，GB/T 8608- 1988
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

GB/T 8608-1988是关于低筋小麦粉的国家标准，它详细规定了低筋小麦粉的质量要求、检验方法、标志、包装、运输、保管和出售等方面的内容。

首先，在质量要求方面，GB/T 8608-1988标准对低筋小麦粉的外观、色泽、粘度、灰分、蛋白质含量等多个方面进行了明确规定。这些指标的要求旨在确保低筋小麦粉的质量达到国家标准，保证产品的统一性和稳定性，进而保障食品的质量和安，维护消费者的健康和利益。

其次，该标准还规定了低筋小麦粉的检验方法。这些方法包括外观检验、物理和化学性质的检验、蛋白质的测定、微生物检验等。通过这些手段，可以判断低筋小麦粉的品质问题以及是否符合国家标准。一旦发现品质问题，需要进行相应的处理，以保障消费者的利益和安全。

此外，标准还明确了低筋小麦粉的标志和包装要求。每包低筋小麦粉都需要有相应

的标志和包装，明确标注生产厂家、商品名称、规格型号、生产批号、生产日期等信息，同时还需要注明产地和保质期。这有助于消费者了解产品的基本信息，便于选择和购买。

在检测过程中，需要注意遵循GB/T 8608-1988标准中规定的检验方法和程序，确保检测结果的准确性和可靠性。同时，检测人员还需要具备相关的专业知识和技能，能够正确操作检测设备，准确解读和分析检测结果。

总之，GB/T 8608-1988标准对于低筋小麦粉的质量控制和食品安全具有重要意义。遵循该标准进行检测，有助于确保低筋小麦粉的质量符合国家标准，保障消费者的健康和利益。