

东莞市谷物加工品检测 营养成分检测单位

产品名称	东莞市谷物加工品检测 营养成分检测单位
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司产品检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测周期:7-10个工作日 检测标准:国标,客户指定标准 检测费用:按项目收费
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

东莞市谷物加工品检测 营养成分检测单位 我国是一个人口大国，也是粮油生产和消费的大国，粮油质量安全始终是和消费者的迫切需求。粮油产品质量安全直接关系到消费者的身体健康和生命安全，也关系着生产者的利益和企业的生存发展，对粮油行业的健康发展意义重大。但是，粮油产品不断出现的质量安全问题，如“陈化粮”、“ ”事件等，严重影响了我国粮油行业的健康发展。华谨检测技术有限公司是一家检测与验证的专业第三方检测机构。我司由开始的珠三角，逐步发展成面向全国30多个省市以及东南亚，北美地区提供专业检测技术服务的第三方检测机构！欢迎广大客户来人或来电咨询，我们将竭诚为您提供优质咨询服务 粮油谷物检测项目

物理检测：硬度检测，容重检测，吸水率检测，新鲜度检测等。

感官检测：不完善粒检测，破损粒检测，生霉粒检测，杂质检测，色泽检测，气味检测等。质量检测：水分检测，真菌毒素检测(黄曲霉毒素、呕吐毒素、玉米赤霉烯酮)、重金属检测(铅、砷、汞、镉)、农药残留检测，加工精度检测，灰分检测，面筋指数检测，营养成分检测，食品添加剂检测，酸值检测，化值检测等。 东莞市谷物加工品检测 营养成分检测单位 大米检测方法：GB 1350 稻谷 GB 2715 粮食卫生标准 GB/T 5494 粮油检验 粮食、油料的杂质、不完善粒检验 GB/T5497 粮食、油料检验 水分测定法 GB/T5503 粮油检验 碎米检验法 GB/T5502 粮油检验 米类加工精度检验。

东莞市谷物加工品检测 营养成分检测单位

[江门柴油去哪里检测 CNAS柴油检测单位](#)