

东莞市粮油产品检测 食品污染物检测

产品名称	东莞市粮油产品检测 食品污染物检测
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

东莞市粮油产品检测 食品污染物检测 华谨检测自2013年创立以来，一直为客户提供更好的质量保障整体解决方案，我们的事业始终以“客户”为本，着重打造客户服务体验。展望未来，我们将继续从创新的技术出发，提供检测、分析与研发等多样性的服务，为客户服务是科迈存在的理由客户需求是科迈发展的原动力，我们坚持以客户为中心，快速响应客户，持续为客户创造长期价值进而成就客户。为客户提供有效服务，是我们工作的方向和价值评价的标尺，成就客户就是成就我们自己。在食品、橡胶、塑料、金属、新能源、电子电气、工业品、消费品及建材等不同的领域，我们会继续努力，为更具品质的产品及服务聚力价值的信任。

粮油谷物检测标准 GB/T 24897-2010 粮油检验 稻谷粗蛋白质含量测定 GB/T 24900-2010 粮油检验 玉米水分含量测定 GB/T 22504.2-2018 粮油检验 粮食感官检验辅助图谱 第2部分：玉米 GB/T 24535-2009 粮油检验 稻谷粒型检验 GB/T 24901-2010 粮油检验 玉米粗蛋白质含量测定 GB/T 25221-2010 粮油检验 粮食中甾醇的测定 GB/T 26631-2011 粮油名词术语理化特性和质量 GB/T 34790-2017 粮油检验 粮食籽粒水分活度的测定 GB/T 26627.1-2011 粮油检验 小麦谷蛋白溶胀指数测定 第1部分：常量法 LS/T 6119-2017 粮油检验 植物油中多酚的测定 LS/T 6120-2017 粮油检验 植物油中角鲨烯的测定 LS/T 6111-2015 粮油检验 粮食中黄曲霉毒素B1测定 LS/T 6128-2017 粮油检验 粮食中黄曲霉毒素B1、B2、G1、G2的测定 LS/T 6121.1-2017 粮油检验 植物油中谷维素含量的测定 LS/T 6108-2014 粮油检验 谷物中黄曲霉毒素B1的快速测定 LS/T 6113-2015 粮油检测 粮食中脱氧雪腐镰刀菌烯醇测定 LS/T 6121.2-2017 粮油检验 植物油中谷维素含量的测定 LS/T 6114-2015 粮油检测 粮食中赭曲霉毒素A测定 东莞市粮油产品检测 食品污染物检测 粮油谷物检测标准 GB/T 5499-2008 粮油检验 带壳油料纯仁率检验 GB/T 5518-2008 粮油检验 粮食、油料相对密度的测定 GB/T 22294-2008 粮油检验 大米胶稠度的测定 GB/T 5521-2008 粮油检验 谷物及其制品中 -淀粉酶活性的测定 GB/T 29405-2012 粮油检验 谷物及制品脂肪酸值测定 GB/T 35871-2018 粮油检验 谷物及其制品中钙、钾、镁、钠、铁、磷、锌、铜、锰、硼、钡、钼、钴、铬、锂、锶、镍、硫、钒、硒、铷含量的测定 GB/T 5523-2008 粮油检验 粮食、油料的脂肪酶活动度的测定 GB/T 24870-2010 粮油检验 大豆粗蛋白质、粗脂肪含量的测定 GB/T 9822-2008 粮油检验 谷物不溶性膳食纤维的测定 GB/T 24872-2010 粮油检验 小麦粉灰分含量测定 GB/T 9826-2008 粮油检验 小麦粉破损淀粉测定 GB/T 27628-2011 粮油检验 小麦粉粉色、麸星的测定 东莞市粮油产品检测 食品污染物检测

