

汕尾市高粱小麦检测 食品污染物检测

产品名称	汕尾市高粱小麦检测 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

汕尾市高粱小麦检测 食品污染物检测 谷物加工品是指以谷物为原料经清理、脱壳、碾米（或不碾米）等工艺加工的粮食制品，如糙米、高粱米、黍米、稷米、小米、黑米、紫米、红线米、小麦米、大麦米、裸大麦米、莜麦米(燕麦米)、荞麦米、薏仁米、蒸谷米、八宝米类、混合杂粮类等。谷物加工品在《2018年国家食品安全监督抽检》中的检测项目为总汞（以Hg计）、总砷（以As计）、无机砷（以As计）、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、赭曲霉毒素A、黄曲霉毒素B1、苯醚甲环唑 汕尾市高粱小麦检测 食品污染物检测 粮食是指烹饪食品中各种植物种子总称，也可概括称为“谷物”。粮食作物含营养物质丰富，主要为蛋白质、维生素、膳食纤维、脂肪、淀粉等。狭义的粮食单指禾本科作物的种子，广义的粮食还要包括马铃薯等植物可供食用的根或茎部。粮食所含营养物质主要为糖类(淀粉为主)，其次是蛋白质。按照用途，粮食分为：口粮、饲料、工业用粮和种子用粮。按照品种，粮食可分为：小麦(春小麦、冬小麦、燕麦、黑小麦、荞麦、大麦)、米类(大米、黄米、籼米、芡实、西米、江米、粳米、糙米、香米、黑米、糯米、薏米)、薯类(甘薯、木薯、紫薯)、谷类(谷子、高粱、糜子)、豆类(黑豆、青豆、绿豆、红豆)等。按照定义，粮食可分为：麦类、稻谷、粗粮(大麦、玉米、黑麦)、水稻等。

汕尾市高粱小麦检测 食品污染物检测 粮油检测指标及标准有哪些？华谨研究所在科研检在行业测领域积累有多年的技术经验，为客户提供的检测指标涵盖理化指标检测、成分分析、性能测试、失效分析、耐候性测试、模拟环境试验等诸多领域，可根据标准检测指标为客户提供科学严谨的分析测试服务。

[河源市米面粮油检测 大米蛋白质检测中心](#)