

# 富硒米检测 广州硒菜检测 农产品检测机构

产品名称	富硒米检测 广州硒菜检测 农产品检测机构
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

## 产品详情

为国内的食物，可提供食物成分检测，食物营养成分检测，食物理化检测，微生物检测，卫生检测等项目

检测范围根类 白萝卜、青萝卜块根类 葛根、叶菜类：乌塌菜 芥菜 甜菜、茼蒿、油麦、芥菜球菜类：莴苣、西兰花、卷心菜、娃娃菜 辛香叶菜类：香椿芽 鳞茎类：胡葱、百合、果类、丝瓜、辣椒 豌豆、秋葵、菱角、节瓜、荷兰豆 其他：有机蔬菜、绿色蔬菜、无公害蔬菜、脱水蔬菜、速冻蔬菜、富硒蔬菜检测项目 感官指标：色泽、滋味、气味、杂质、净含量 理化指标：水分、pH值、氟化物、氯化物 灰分、浸出物、干燥失重 微生物指标：菌落总数、大肠菌群、霉菌和酵母菌、沙门氏菌、志贺氏菌、金黄色葡萄球菌等。农残检测(以下只是部分农残项目，其他农残检测可咨询工程师)1、部分有机磷(磷乐果)2、部分有机氯及拟除虫菊酯类(百菌清、三唑酮 枯草隆)3、氨基酯类(仲丁威 抗蚜威、速灭威)4、其他类(氟硅唑、增效醚、噻菌灵、吡虫啉、氟乐灵)卫生指标：重金属(汞、砷、铅、镉、铬)、亚盐、质量  
检测成分分析：主成分分析、对比分析、未知物分析、定性定量分析、提取物分析、营养成分检测  
检测周期：样品测试周期一般为10个工作日，特殊情况可与检测人员协商。蔬菜检测标准 NY/T 959-2006  
脱水蔬菜 根菜类 GB 10468-1989 水果和蔬菜产品 pH 值的测定 GB/T 5009.38-2003  
蔬菜、水果卫生标准的分析 GB/Z 21724-2008 出口蔬菜质量安全控制 GB/T 5009.218-2008  
水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB 23200.8-2016 食品安全标准  
水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定