

# 常州蔬菜水果农残检测 菌落总数 大肠菌群检测

产品名称	常州蔬菜水果农残检测 菌落总数 大肠菌群检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

蔬菜水果快检范围：

蔬菜包括鳞茎类蔬菜(韭菜)、芸薹属类蔬菜(结球甘蓝)、叶菜类蔬菜(菠菜)、茄果类蔬菜(茄子)、瓜类蔬菜(黄瓜)、豆类蔬菜(豇豆)、根茎类和薯芋类蔬菜(马铃薯)、鳞茎类蔬菜(大葱)等。

水果包括柑橘类、仁果类、核果类、浆果和其他小粒水果、瓜果类、热带及亚热带水果等。

水果蔬菜检测

果蔬是人们维持身体健康,增进营养必不可少的主要食品。水果不但含有丰富的营养且能够帮助消化、有降血压、减缓衰老、减肥瘦身、皮肤保养、明目、抗癌、降低胆固醇补充维生素等保健作用。蔬菜是人们日常饮食中必不可少的食物之一,可提供人体所必需的多种果蔬是人们维持身体健康,增进营养必不可少的主要食品。

然而近年来,由于果蔬受到重污染而造成的急性中毒事件屡有发生,从而引起了对果蔬的食品安全问题愈来愈关注。随着环境污染加剧、气候变化异常,农作物病虫害愈加严重。农民们不得不频繁喷洒农药,甚至使用国家禁止的高毒农药!绝大多数蔬菜、水果也因此导致农药残留超标,并通过菜市场、超市、路边摊位等渠道流入千家万户。

提供服务 水果、蔬菜类：

- 1：有关质量标准或规定进行产品的检测服务
- 2：根据您的要求或标准进行货物检验
- 3：帮助食品生产者或监管者检测衡量水平的项目
- 4：应对致癌物非法掺杂

5：产品的营养成分分析

6：筛查食品中被不明污染物

7：根据相关规定进行产品审核和备案

8：根据营养有关的标签、标识、说明书的要求做营养标签

#### 检测项目

理化项目：柠檬酸、苹果酸、酒石酸、琥珀酸、可溶性糖、类黄酮、可溶性固形物、柠碱、香蕉成分、桃成分、芒果成分、杏成分、橘成分、橙成分、山楂成分、葡萄成分、苹果成分、木瓜成分、梨成分、草莓成分、单宁、总膳食纤维、二氧化硫、硝酸盐、干物质、水分、维生素C、果胶、橙皮苷、柚皮苷、香精油、游离酚酸、总黄酮、脂肪、酸价、过氧化值、苯甲酸、糖精钠、乙酰环氨酸钾、环己基氨基磺酸钠、丁基羟基茴香醛、二丁基羟基甲苯、特丁基对苯二酚、胭脂红、苋菜红、赤藓红、柠檬黄、日落黄、新红、亮蓝、展青霉素、可滴定酸、番茄红素、维生素K1、pH、挥发性酸、米酵菌酸等。

微生物项目：菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、志贺氏菌、金黄色葡萄球菌等。

元素项目：磷、钙、镁、铁、锰、铜、锌、钾、钠、硼、无机砷、砷、铅、镉、铬、汞、氟、氯化物等。

#### 农残项目：

二硫代氨基甲酸酯、敌敌畏、速灭磷、乙酰磷、氧化乐果、甲拌磷、alpha-六六六、二嗪磷、巴胺磷、久效磷、五氯硝基苯、氯硝胺、林丹、呋喃丹、乐果、磷胺I、beta-六六六、乙烯菌核利、磷胺、甲基毒死蜱、delta-六六六、甲基嘧啶磷、甲霜灵、甲基对硫磷、对氧磷、马拉硫磷、毒死蜱、三唑酮、杀螟硫磷、对硫磷、倍硫磷、三氯杀螨醇、异柳磷、啶硫磷、o,p'-DDE、p,p'-DDE、杀扑磷、o,p'-DDD、o,p'-DDT、乙硫磷、p,p'-DDD、p,p'-DDT、异菌脲、甲氰菊酯、功夫菊酯、亚胺硫磷、伏杀硫磷、氯菊酯-I、酯-、毒磷、氰菊酯-I、氯氰菊酯-、氯氰菊酯-、氰戊菊酯-、氰戊菊酯-、溴氰菊酯-、溴氰菊酯-、多菌灵、吡虫啉、多菌灵、杀线威、噻菌灵、灭多威、吡虫啉、啉虫脒、啉菌酯、虱螨脲、多杀菌素、咪鲜胺、氟菌唑、氟苯脲、氟虫脲、伐虫脒、霜霉威、氟铃脲等。