

# 惠州桃子、苹果等水果农残检测 提供给供应商检测报告

产品名称	惠州桃子、苹果等水果农残检测 提供给供应商检测报告
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
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
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

桃子、苹果等水果是日常生活必备水果，这类水果中也含有丰富维生素，对人体非常有益。水果农残检测你了解吗？桃子、苹果农残检测需做哪些项目。水果农残检测费用等等，很多果农以及水果经销商都有这类需求。

桃子、苹果上市销售对于水果农残检测是必不可少的。苹果、桃子农残检测项目包括如下内容：

GB 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量

GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药残留限量

GB/T 5009.11 食品中总砷及无机砷的测定

GB 5009.12 食品安全国家标准 食品中铅的测定

GB/T 5009.15 食品中镉的测定

GB/T 5009.17 食品中总汞及有机汞的测定

GB/T 5009.19 食品中有机氯农药多组分残留量的测定

GB/T 5009.20 食品中有机磷农药残留量的测定

GB/T 5009.103 植物性食品中甲胺磷和乙酰甲胺磷农药残留量的测定

水果农残检测对于在市场销售前是非常必要的，水果农残检测需找法定第三方检测机构。

GB/T 5009.218 水果和蔬菜中多种农药残留量的测定

GB/T 14553 粮食、水果和蔬菜中有机磷农药测定的气相色谱法

GB/T 19648 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留的测定 气相色谱-质谱法

GB/T 23205 茶叶中448种农药及相关化学品残留量的测定

NY/T 761 蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定

NY/T 946 蒜薹、青椒、柑橘、葡萄中仲丁胺残留量测定

NY/T 1379 蔬菜中334种农药多残留的测定 气相色谱质谱法和液相色谱质谱法

NY/T 1456 水果中咪鲜胺残留量的测定 气相色谱法