



湛江市农产品质量安全监督检测中心

五月份湛江市蔬菜定量检测结果汇报

市农业局：

根据我局农产品质量安全监管工作的总体部署，5月份我中心对赤坎、麻章、吴川、廉江、遂溪的部分蔬菜生产基地的蔬菜进行定量检测。现将监测工作情况汇报如下。

一、抽查结果总体概况

本次总共抽查蔬菜生产基地样品共 39 个，未检出超标样品，农药残留合格率为 100%（见表 1）。

二、抽查基本情况

（一）抽样情况

5月6日抽查了廉江市蔬菜基地共 10 个样品（廉江市）；抽查了赤坎区北桥街道办高田村蔬菜基地共 5 个样品（赤坎区）；

5月9日抽查了湛江市麻章区长荣种养专业合作社共 3 个样品，抽查了湛江康星蔬果有限公司共 2 个样品（麻章区）；

5月10日抽查了湛江市绿保现代农业发展有限公司共 7 个样品，抽查了遂溪县健绿蔬菜种植专业合作社共 5 个样品（遂溪县）；抽查了吴川市吴阳镇蔬菜基地共 3 个样品，抽查了吴川市黄坡镇蔬菜基地共 3 个样品，抽查了广东东农实业有限公司共 1 个样品（吴川市）。

每个样品为 3kg。

（二）检测项目

主要检测甲胺磷、氧乐果、甲拌磷、对硫磷、甲基对硫磷、水胺硫磷、治螟磷、特丁硫磷、敌敌畏、乐果、毒死蜱、乙酰甲胺磷、三唑磷、杀螟硫磷、丙溴磷、马拉硫磷、杀扑磷、甲基异柳磷、腐霉利、三氯杀螨醇、三唑酮、甲氰菊酯、百菌清、联苯菊酯、氯氟氰菊酯、氯氰菊酯、氟氯氰菊酯、氰戊菊酯、溴氰菊酯、啉虫脒、氟虫脒、灭多威、甲萘威、涕灭威（包括涕灭威砒和涕灭威亚砒）、克百威（包括 3-羟基克百威）等 35 种农药残留量。

三、检测结果分析

所抽查的全部蔬菜样品的全部检测结果为未检出或不超出 GB 2763-2014《食品中农药最大残留限量》的标准要求，因此判定为合格。此次蔬菜质量安全例行监测未检出超标样品，所抽查的全部蔬菜样品农药残留合格率为 100%。

四、不合格样品的溯源情况

无。

湛江市农产品质量安全监督检测中心

2016 年 5 月 20 日

表 1: 湛江市 5 月份农产品质量安全例行监测统计表

监测区域	抽样数量 (个)	合格样品 (个)	合格率 (%)	超标品种	超标农药
赤坎区	5	5	100	——	——
麻章区	5	5	100	——	——
吴川市	7	7	100	——	——
廉江市	10	10	100	——	——
遂溪县	12	12	100	——	——
合计	39	39	100	——	——