



湛江市农产品质量安全监督检测中心

七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，7月份我中心对麻章、遂溪、吴川、廉江、赤坎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46个，检出0个超标样品，农药残留合格率为100%（见表1）。

二、抽查基本情况

（一）抽样情况

7月6日抽查了湛江市麻章区长菜种养专业合作社共2个样品，抽查了湛江康星蔬果有限公司共1个样品（麻章区）；抽查了广东省湛江绿保现代农业有限公司共3个样品（遂溪县）；抽查了廉江市龙盛种植专业合作社共3个样品，抽查了廉江市新民镇共4个样品，抽查了廉江市石城镇飞鼠田村委大三坡村3个样品（廉江市）；

7月7日抽查了广东东农实业有限公司共1个样品（吴川市）；

7月8日抽查了湛江市绿保现代农业发展有限公司共5个样品，抽查了遂溪县健绿蔬菜种植专业合作社共6个样品（遂溪县）；

7月12日抽查了赤坎区北桥街道高田村蔬菜基地共5个样品（赤坎区），抽查了吴川市长岐镇南良村共5个样品，吴川市黄坡镇岭头村共1个样品，吴川市黄坡镇樟坡村共1个样品，吴川市黄坡镇乌桕埗村共1个样品（吴川市）；

7月21日抽查了麻章区鸭曹蔬菜基地共5个样品（麻章区）。

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、氟氰菊酯、氰戊菊酯、溴氰菊酯、啶虫脒、氟虫腈、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。

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7月29日

表 1: 湛江市 7 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	8	8	100	—	—
吴川市	9	9	100	—	—
廉江市	10	10	100	—	—
遂溪县	14	14	100	—	—
合计	46	46	100	—	—