

การทดสอบแคดเมียมในทุเรียนสำหรับส่งออกไปจีน



ความเป็นมา

กรมวิชาการเกษตรได้รับหนังสือจากสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงปักกิ่งว่า สำนักงานการศุลกากรแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีนแจ้งการตรวจพบการปนเปื้อนแคดเมียมในทุเรียนส่งออกไปจีนของไทยไม่เป็นไปตามมาตรฐานจีนที่กำหนดให้ปริมาณแคดเมียมในเนื้อทุเรียนต้องไม่เกิน 0.05 มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม เพื่อศึกษาและค้นหาสาเหตุการปนเปื้อนแคดเมียมในทุเรียน กรมวิชาการเกษตรจึงขอความร่วมมือผู้ประกอบการส่งออกทุเรียนส่งตัวอย่างทุเรียนทดสอบแคดเมียม **ระหว่างวันที่ 2-16 กันยายน 2567**

การสุ่มเก็บตัวอย่างทุเรียนเพื่อทดสอบแคดเมียม

1

สุ่มเก็บตัวอย่างทุเรียน

เจ้าหน้าที่ด่านตรวจพืชสุ่มเก็บตัวอย่าง ณ วันที่เจ้าหน้าที่ด่านเข้าสุ่มตรวจศัตรูพืชก่อนส่งออก จำนวน 5 ผล/ตู้คอนเทนเนอร์ และบรรจุลงกล่องปิดสนิท พร้อมระบุรายละเอียด

2

การส่งตัวอย่าง

ผู้ประกอบการส่งตัวอย่าง ณ จุดบริการรับตัวอย่าง ตลาดมรกต จ. ชุมพร หรือ ส่งบริษัทขนส่งให้ห้องปฏิบัติการทดสอบที่กรมวิชาการเกษตรให้การยอมรับความสามารถในรายการทดสอบแคดเมียมในทุเรียน (ภายใน 24 ชม.หลังจากเจ้าหน้าที่ด่านฯ สุ่มเก็บตัวอย่าง) รายละเอียดห้องปฏิบัติการฯ ดัง Qr code

3

ห้องปฏิบัติการ

ห้องปฏิบัติการทดสอบตัวอย่างและรายงานผลแคดเมียมหลังจากได้รับตัวอย่างพร้อมออกใบรายงานผลการทดสอบภายใน 72 ชม.

4

กรณีผลการทดสอบไม่ผ่าน

ขอความร่วมมือผู้ส่งออกเรียกคืนสินค้าล็อตนั้น และเจ้าหน้าที่กรมวิชาการเกษตรเข้าตรวจติดตามเพื่อค้นหาสาเหตุและการแก้ไขปัญหาร่วมกันกับโรงคัดบรรจุภัณฑ์

รายชื่อห้องปฏิบัติการทดสอบที่กรมวิชาการเกษตรยอมรับความสามารถในรายการทดสอบแคดเมียมในทุเรียน

ลำดับ	รายชื่อห้องปฏิบัติการ	การให้บริการทดสอบแคดเมียมในทุเรียน	
		ลูกค้าส่งตัวอย่างมายังห้องปฏิบัติการ	ห้องปฏิบัติการปรับตัวอย่างในพื้นที่
1	บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด	✓	-
2	บริษัท เอแอลเอส แลบบอราทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด	✓	✓
3	บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขากรุงเทพฯ	✓	✓
4	บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด	✓	✓
5	บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาเชียงใหม่	✓	✓
6	บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาฉะเชิงเทรา	✓	-
7	บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสงขลา	✓	✓
8	บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขา สมุทรสาคร	✓	-
9	บริษัท ศูนย์ห้องปฏิบัติการและวิจัยทางการแพทย์และการเกษตรแห่งเอเชีย จำกัด (มหาชน)	✓	✓
10	อุตสาหกรรมพัฒนามูลนิธิเพื่อสถาบันอาหาร	✓	-
11	บริษัท บูโร เวอร์ทีส เอคิวิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด	✓	✓
12	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้งเซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	✓	-



Qr code

รายละเอียดห้องปฏิบัติการฯ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

โทร 02 579 2565

E-mail: foodsafety.doa@doa.in.th