

จำนวนตัวอย่าง

1. รายการทดสอบไวรัส

ปริมาณตัวอย่างเพื่อส่งตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) มีรายละเอียด ดังนี้

ประเภท	รายการ	ปริมาณต่อหน่วย	จำนวนนำส่ง (หน่วย)
อาหาร (สด แช่เย็น แช่แข็ง)	1. อาหารทะเล: ปลา กุ้ง หมึก หอย ปู (ปูจักจั่น) 2. เนื้อสัตว์: เนื้อหมู เนื้อไก่ เนื้อวัว เนื้อแกะ	500 กรัม	3
อาหารพร้อมบริโภค	ซูชิ ซาซิมิ ปูอัด สาหร่าย เป็นต้น	500 กรัม	3
ผัก (สด แช่เย็น แช่แข็ง)	ผักกาดหอม ผักกาดแก้ว หน่อไม้ฝรั่ง	500 กรัม	3
ผลไม้ (สด แช่เย็น แช่แข็ง)	ทุเรียน บลูเบอร์รี่ สตรอว์เบอร์รี่ ราสป์เบอร์รี่ เชอร์รี่ ลูกพีช ลูกพลัม องุ่น สับปะรด มะม่วง ลิ้นจี่ เงาะ ขนุน สาลี่ แอปเปิ้ล	500 กรัม	3
ไอศกรีม	ไอศกรีมนม ไอศกรีมหวานเย็น	500 กรัม	3
น้ำ	น้ำดื่ม น้ำดื่บ	2 ลิตร	3
น้ำแข็ง	น้ำแข็งบริโภค (น้ำแข็งบด น้ำแข็งหลอด)	2 กิโลกรัม	3
ภาชนะ และบรรจุภัณฑ์อาหาร	1. ถุง/ซอง ขนาดเล็ก ทำจากพอยด์หรือพลาสติก 2. ซ้อน/ส้อม พลาสติก 3. จาน: พื้นที่ต่อตัวอย่างไม่น้อยกว่า 100 ตารางเซนติเมตร 4. ถาด ทำจากกระดาษ พลาสติก หรือโฟม 4.1 พื้นที่ต่อตัวอย่าง มากกว่า 200 ตารางเซนติเมตร 4.2 พื้นที่ต่อตัวอย่าง น้อยกว่า 200 ตารางเซนติเมตร 5. ขวดแก้ว 6. ครอบป้องกันโลหะ	200 กรัม 200 กรัม 3 ใบ 3 ถาด 6 ถาด 3 ใบ 3 ใบ	3 3 3 3 3 3 3
พื้นผิวสัมผัสอาหาร	Swab พื้นผิวสัมผัสอาหาร: พื้นที่ต่อตัวอย่างไม่น้อยกว่า 100 ตารางเซนติเมตร	1 หลอด	1

หมายเหตุ ชนิดตัวอย่างที่อยู่นอกเหนือจากรายการข้างต้น โปรดติดต่อเจ้าหน้าที่ก่อนการเก็บตัวอย่างส่งตรวจ