

ผลการวิเคราะห์โคลิฟอร์มแบคทีเรียในตัวอย่างอาหาร น้ำ ภาชนะ มือผู้สัมผัสอาหาร

ด้วยชุดทดสอบอย่างง่าย (SI-2)

วันที่ 28 มกราคม 2564 เวลา 10.30 น. โรงครัว ศูนย์อนามัยที่ 11

วันที่เก็บตัวอย่าง วันที่ 28 มกราคม 2564 เวลา 10.30 น.

| รายการวิเคราะห์ | ผล(ก่อน) | ผล (หลัง 24 ชม.) | ผล (หลัง 48 ชม.) | สิ่งที่เปลี่ยนไป |
|-----------------------|----------|---------------------|---------------------|---|
| ผู้สัมผัสอาหาร | | | | |
| น้ำเพียง | - | - | - | สีม่วงของชุดทดสอบไม่มีการเปลี่ยนสี |
| ทิชชู | - | - | - | สีม่วงของชุดทดสอบไม่มีการเปลี่ยนสี |
| อาหาร | | | | |
| ผัดวุ้นเส้น | - | ++ | ++ | สีของชุดทดสอบเปลี่ยนจากสีม่วงเป็นสีเหลือง |
| ข้าวสวย | - | - | - | สีม่วงของชุดทดสอบไม่มีการเปลี่ยนสี |
| ภาชนะ | | | | |
| ถาดหลุม | - | - | - | สีม่วงของชุดทดสอบไม่มีการเปลี่ยนสี |
| ชาม | - | - | - | สีม่วงของชุดทดสอบไม่มีการเปลี่ยนสี |
| เขียง | - | - | - | สีม่วงของชุดทดสอบไม่มีการเปลี่ยนสี |
| ปิ่นโต | - | ++ | ++ | สีของชุดทดสอบเปลี่ยนจากสีม่วงเป็นสีเหลือง |
| มีด | - | ++ | ++ | สีของชุดทดสอบเปลี่ยนจากสีม่วงเป็นสีเหลือง |
| ทัพพี | - | ++ | ++ | สีของชุดทดสอบเปลี่ยนจากสีม่วงเป็นสีเหลือง |

หมายเหตุ

เครื่องหมาย (-)

อาหารยังคงเป็นสีม่วงใสไม่เปลี่ยนแปลงแสดงว่าตัวอย่างไม่มีการปนเปื้อนเชื้อ โคลิฟอร์มแบคทีเรีย

เครื่องหมาย (+)

อาหารเปลี่ยนสีม่วงเป็นสีม่วงปนเหลือง มีความขุ่นและแก๊สฟูขึ้นเมื่อเขย่าเบาๆแสดงว่ามีการปนเปื้อนเชื้อ โคลิฟอร์มแบคทีเรีย

เครื่องหมาย (++)

อาหารเปลี่ยนสีม่วงเป็นสีม่วงเป็นสีเหลือง มีความขุ่นและแก๊สฟูขึ้นเมื่อเขย่าเบาๆแสดงว่ามีการปนเปื้อนเชื้อ โคลิฟอร์มแบคทีเรีย

