



CAPACIDAD ANALÍTICA LABORATORIOS DEPARTAMENTALES DE SALUD PÚBLICA Y DEL DISTRITO CAPITAL 2021-ÁREA DE MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

| ANÁLISIS | Amazonas | Antioquia | Arauca | Atlántico | Bogotá | Bolívar | Boyacá | Caldas | Caquetá | Casanare | Cauca | Cesar | Córdoba | Choco | C/Marca | Guainia | Guaviare | Huila | La Guajira | Magdalena | Meta | Nariño | Norte de Santander | Putumayo | Quindío | Risaralda | San Andres | Santander | Sucre | Tolima | Valle | Vaupes | Vichada | |
|-----------------------------------------------|----------|-----------|--------|-----------|--------|---------|--------|--------|---------|----------|-------|-------|---------|-------|---------|---------|----------|-------|------------|-----------|------|--------|--------------------|----------|---------|-----------|------------|-----------|-------|--------|-------|--------|---------|----|
| Recuento de microorganismos mesófilos | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | | |
| Número más probable para Coliformes Totales | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | |
| Número más probable para Coliformes fecales | NO | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | | |
| Recuento para estafilococo coagulasa positivo | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | | |
| Recuento Bacillus cereus | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | NO | NO | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | |
| Recuento Esporas Clostridium sulfito reductor | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | NO | |
| Detección de Salmonella spp | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | |
| Detección de Vibrio cholerae | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | NO | SI | |
| Aguas envasadas | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | |
| Pseudomonas aeruginosa en agua envasada | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | NO | SI | NO | NO | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI |
| Prueba de esterilidad comercial | NO | SI | NO | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | NO | NO | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | |
| Recuento de mohos y levaduras | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | NO | SI | |
| Detección de Listeria monocytogenes | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | NO | SI | SI | SI | SI | SI | NO | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | |
| Detección de Campylobacter spp. | NO | SI | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO |
| Detección de Escherichia coli O157 | NO | SI | NO | NO | SI | NO | NO | NO | NO | SI | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | SI | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | NO | |
| Recuento de Escherichia coli | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | SI | NO | NO | SI | SI | SI | NO | SI | NO | SI | NO | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | NO | NO | |

Fecha de emisión: 2021-06-10

Fuente de información: Oficina de Laboratorios y Control de Calidad-Grupo Red de Laboratorios y Calidad