



Prueba BART para detectar Pseudomonas fluorescentes, paquete de 9

de producto: 2432609

USD Precio: Contacto Hach

Los biodetectores BART son excelentes herramientas de diagnóstico para ayudar a identificar la presencia y la agresividad de diversas bacterias. A menudo, las bacterias Pseudomonas están presentes en aguas que contienen oxígeno y alto contenido de contaminantes orgánicos (por ejemplo, gasolina, combustible de aviación y solventes).

Es un método simple y efectivo para supervisar el tamaño de población o la actividad de grupos específicos de bacterias.

Es fácil de usar, y no requiere equipos elaborados o costosos ni capacitación especializada.

Las pruebas efectivas y asequibles son fáciles de interpretar y se pueden realizar a temperatura ambiente en casi cualquier entorno.

Especificaciones

Cantidad: 9 /pk

Parámetro: Fluorescing Pseudomonas