

## SISTEMA DE TOMA DE MUESTRAS EN AGUAS RESIDUALES



### Características

- Alimentación: 220V AC
- Dimensiones: 25 cm x 23 cm x 20 cm (L \* W \* H)
- Temperatura -20°C - 50°C:
- Humedad: 20% ~ 90% HR sin condensación
- Peso: 2.5 Kg

### Desarrollador

- UPCT

### Instalación:

- Requiere fontanero para instalación en tubería de desagüe.

### Puesta en marcha

- Requiere técnico especialista para configuración

### Mantenimiento

- Requiere recogida diaria de la muestra por parte de un técnico especialista

El sistema de medida de aguas residuales toma muestras de los fluidos vertidos al alcantarillado con una cadencia programable. Las muestras obtenidas diarias son retiradas para su posterior análisis PCR.

