

## ANALIZADOR COD



- **Características**

- Pantalla LCD
- Método colorimétrico de dicromato, fuente de luz LED, larga vida útil
- Calibración de dos puntos (calibración de escala cero y completa)
- Las medidas se pueden mostrar directamente
- Soporte para conectarse con PC a través de interfaz USB.
- La fecha se puede consultar, borrar e imprimir

**SKU:** BellAnaCOD-01 | **Categorías:** [Analizador COD](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones Técnicas

| Modelo                          |                                       | BellAnaCOD-01   |
|---------------------------------|---------------------------------------|---|
| Principio de medición           |                                       | Método colorimétrico dicromato  |
| Rango                           | COD                                   | 0.0~1500mg/L  |
|                                 | División de corriente de electrólisis | —   |
| Precisión                       | Precisión básica                      | $\leq 150$ mg / L: $\pm 8\%$ de lectura $\pm 1$ mg / L; $\geq 150$ mg / L: $\pm 8\%$ de lectura |
|                                 | Repetibilidad                         | 3% de lectura   |
| Estabilidad                     |                                       | $\pm 2\%$ (lectura) / 15min   |
| Calibración                     |                                       | Calibración de dos puntos (calibración de escala cero y completa)                               |
| Almacenamiento de datos         |                                       | 200 datos con sello de fecha y hora   |
| BellAnaCOD-02                   | Método de digestión                   | El método de sellado de reflujo (podría disipar 21 muestras simultáneamente)                    |
|                                 | Temperatura de digestión              | 100~165°C   |
|                                 | Tiempo de digestión                   | 0~120min  |
| Fuente de alimentación          |                                       | AC110/220V $\pm 10\%$ , 50/60Hz   |
| Accesorio estándar              |                                       | Digestor BellAnaCOD-02  |
| Tamaño del embalaje (W * D * H) |                                       | BELLANACOD-01: 370 * 305 * 330 mm<br>Digestor: 575 * 435 * 285 mm                               |
| Peso bruto                      |                                       | 8.5kg   |

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO