



Analizador de hidrocarburos, sobremesa

TD-560

Especificaciones



Fabricante: TURNER DESIGNS HYDROCARBON INSTRUMENTS

Tecnología: Fluorescencia ultravioleta

Especificaciones: 5 ppb a 5000 ppm

Precisión: 2%

Tiempo de respuesta: 5 seg

Temperatura Ambiente: 5 a 45 °C

Intemperie: IP67

Display: LCD

Alimentación: 90-240 VAC 6 a 8 h de batería

Ventajas

- Capaz de medir múltiples hidrocarburos, incluso ligeros como BTEX
- Bajo coste por análisis
- Interfaz táctil y de gran tamaño
- Con dataloger integrado y gráficos
- Resultados correlacionables con métodos oficiales tipo USEPA 1664A y/o ISO 9377-2

Aplicaciones

- Detección de fuel en vertidos marinos
- Detección de crudo en vertidos marinos
- Análisis puntual de hidrocarburos

Industrias

- Química
- Petróleo
- Energía



Pol. Ind Ventorro del Cano
28925 Alcorcón (Madrid)

Av. dels Rabassaires, 28
08100 Mollet del Vallès
Barcelona

Av. da Liberdade Nº 129-B
1250-140 Lisboa