



## Fotómetros AL100

## AQUALYTIC

**Fotómetros AL100**

Los fotómetros AL100 de AQUALYTIC® son adecuados para el análisis de determinados parámetros en agua potable, aguas de procesos industriales o aguas residuales. Con un total de más de 30 variantes, hay varios modelos de aparatos disponibles para el análisis rutinario o para aplicaciones especiales. AL100 está compuesto de una caja de análisis transparente con LEDs estables a largo plazo y filtros de interferencia de alto valor, sin piezas móviles, donde se realizan las mediciones. Se obtienen resultados precisos y fiables en muy poco tiempo. Gracias a su diseño compacto y ergonómico es muy cómodo y fácil de usar. Se puede realizar ajustes en AL100 mediante el software y las calibraciones para usarlo como instrumento de ensayo. Se pueden utilizar para realizar los análisis tanto las tabletas reactivas AQUALYTIC® con estabilidad a largo plazo y con un periodo de validez de 5 a 10 años, los reactivos en polvo VARIO o con los reactivos líquidos.

- Óptica: Filtros de interferencia de alta calidad
- Exactitud de las longitudes de onda  $\pm 1$  nm
- Fuente de alimentación: 4 microbaterías (AAA) con capacidad aprox. de 17 horas o 5000 análisis
- Desconexión automática del aparato
- Pantalla LCD retroiluminada (al presionar la tecla)
- Memoria interna para 16 resultados
- Dimensiones (LxAnxAlt): 155x75x35 mm

**Material suministrado:** Fotómetro en un maletín de plástico, con reactivos para 100 ensayos, cubetas, pilas y patrones.

**Opcionalmente:** Módulo de transmisión IRiM para transporte de datos a PC o impresora por medio del interfaz de infrarrojos.



Code	Description	Packaging
LLG06252821	Reference standard kit Chloride 0,5/2/1	1 pz.
LLG07627352	Referencstandardkit Chloride0,2-1,0 mg	1 pz.
LLG09699290	Reference standard kit Chloride1,0 and	1 pz.
LLG09699291	Reference standard kit pH7,45 pH, for A	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents SA**  
 Calle Filadors 35,  
 6º Planta 5º Puerta  
 08208 Sabadell (BCN)  
 Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

