



## ESPECTOFOTOMETRO

**MARCA: GREETMED**

**MOD: V1200**

---

El espectrofotometro V1200 es un equipo de haz simple para uso en laboratorios convencionales para realizar pruebas generales en los campos de química clínica, bioquímica, petroquímica, protección ecológica, aguas y desagües, alimentos y bebidas, y otros campos de control de calidad.

### Especificaciones Generales:

- Rango mínimo de 325-1000 NM.
- Pantalla digital (muestra los resultados fotométricos).
- Función auto cero.
- Compartimiento de muestras flexibles.
- Detector de estado sólido para el rango.
- Filtros pre - instalados (facilitan las medidas).
- Fácil de operar.

### Especificaciones Técnicas:

- Ancho espectral: 5NM.
- Monocromador: Haz simple.
- Rango de longitud de onda: 325-1000 NM.
- Exactitud de longitud de onda:  $\pm 2$  NM.
- Repetibilidad de la longitud de onda:  $\pm 1$  NM.
- Luz espuria (stray light):  $< 0.5\%T$  a 340
- Rango fotométrico: 0-125%T 0-2A.
- Exactitud fotométrica:  $\pm 1.0T\%$ .
- Salida de datos: RS232C.
- Software: WIN XP/ WIN 7.
- Fuente de luz: bombilla halógena de tungsteno.
- Alimentación eléctrica: 110V/50Hz o 230V/60Hz de cambio manual.
- Portacubetas: soporte de tubos en "V" (8 a 25mm) y soporte de 10mm.
- Dimensiones: 40.8cm x 30.8cm x 18cm.
- Peso: 6.5Kg.



Central Telefónica:



960801020 /960801135/93469462  
240 – 6532



administradora@valdivias.com.pe  
[www.valdivias.com.pe](http://www.valdivias.com.pe)