

**Reactivos en Tabletas para Cloro Total DPD3
(Grado Instrumental) 100 Tabletas**
Marca: LaMotte | País de Origen: Estados Unidos | Código: 6197A-J
100 Tabletas

Características principales:

- **Disolución Rápida:** Las tabletas se disuelven en menos de 30 segundos, facilitando un análisis rápido y eficiente.
- **No requiere trituración.**
- **Sin turbidez:** Aseguran una medición clara y precisa sin generar turbidez en la muestra.
- **Empaque Seguro:** Presentadas en blísteres de aluminio, las tabletas se liberan fácilmente, evitando contaminación, quiebres o dispersión.

Descripción:

Las tabletas de DPD3 grado instrumental son esenciales para la determinación precisa de Cloro Total en muestras de agua. Estas tabletas están diseñadas para disolverse rápidamente, proporcionando resultados exactos y confiables. Son ideales para su uso en campo y laboratorio, para el análisis de agua potable y de piscinas. Están diseñadas para funcionar específicamente con equipos electrónicos marca LaMotte®, incluyendo el [Fotómetro Digital ColorQ-DW](#) asegurando resultados confiables.

Nota: Es necesario el reactivo en tableta DPD1 [6903A](#) para obtener Cloro Total.

Especificaciones Técnicas
Tabla de especificaciones

Factor de prueba:	Cloro Total
Sistema de prueba:	Instrumental
Rango/Sensibilidad:	0 - 10.0 ppm
# de pruebas:	100

Accesorios y Consumibles

Se presentan en un empaque que contiene 10 blísteres de aluminio, cada blíster contiene 10 tabletas.

Información adicional

Parámetros	Cloro Total
Marca	LaMotte

