

**Reactivos en Tabletas para Ácido Cianúrico CYANURIC ACID IG  
(Grado Instrumental) 100 Tabletas**
**Marca: LaMotte | País de Origen: Estados Unidos | Código: 6996A-J**
**100 Tabletas**

**Características principales:**

- **Alta precisión:** Diseñados para análisis de alcalinidad con resultados confiables y consistentes.
- **Fácil manejo:** Reactivo en tableta que simplifica el proceso de análisis.
- **Empaque Seguro:** Empaque en blísteres de aluminio, las tabletas se liberan fácilmente, evitando contaminación, quiebres o dispersión.

**Descripción:**

Reactivos en tableta diseñados para medir con precisión los niveles de Ácido Cianúrico en agua. Estas tabletas están formuladas para uso en equipos de grado instrumental proporcionando resultados exactos y confiables. Están diseñadas para funcionar específicamente con equipos electrónicos marca LaMotte®, como el [Fotómetro Digital ColorQ-DW](#) asegurando resultados confiables. Son ideales para aplicaciones en piscinas, agua potable y análisis industriales.

**Especificaciones Técnicas**
*Tabla de especificaciones*

<b>Factor de prueba:</b>	Ácido Cianúrico
<b>Sistema de prueba:</b>	Instrumental
<b>Rango/Sensibilidad:</b>	0-150 ppm
<b># de pruebas:</b>	100

**Accesorios y Consumibles**

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

**Equipos compatibles:** Fotómetros [ColorQ-DW](#) y [ColorQ 2X Pro 7](#) de LaMotte.

**Información adicional**

<b>Parámetros</b>	<a href="#">Ácido Cianúrico</a>
<b>Marca</b>	<a href="#">LaMotte</a>

