

## Kit De Prueba Para Cloro Libre Y PH, LaMotte

Código: 7019-ML-BX



El **Kit De Prueba Para Cloro Libre Y PH, LaMotte** es una solución completa para medir los niveles de cloro libre y pH en piscinas y spas. Utiliza un comparador colorimétrico visual y tabletas reactivas para proporcionar resultados precisos y rápidos.

**Código:** 7019-ML-BX

**Marca:** LaMotte

**País de Origen:** Estados Unidos

**Cumplimiento Normativo:** El producto cumple con los estándares establecidos para Cloro Libre o Residual, manteniendo concentraciones de 1.0 - 5.0 partes por millón (ppm) o miligramos por litro (mg/L). y concentraciones de 6.5 - 8.2 partes por millón (ppm) o miligramos por litro (mg/L) para pH. Estos niveles están en conformidad con la Norma Oficial Mexicana **“NOM-245-SSA1-2010, Requisitos sanitarios y calidad del agua que deben cumplir las albercas”**.

### Garantía

1. **Reactivos:** Fecha de caducidad mínima garantizada de 12 meses
2. **Comparador DipCell:** Garantía de 6 meses por defectos de fabricación



## Características

- **Precisión:** Proporciona mediciones exactas y confiables
- **Facilidad de Uso:** Diseño intuitivo y fácil de usar, ideal para propietarios de piscinas y spas
- **Portabilidad:** Compacto y fácil de transportar, perfecto para uso en campo
- **Rapidez:** Resultados rápidos que permiten tomar decisiones inmediatas
- **Sector de Aplicación:** Análisis de agua potable
- **Tipo de Método:** Kit visual
- **Parámetros:** Cloro libre residual y pH
- **Presentación:** Kit comparador visual de dos pasos

## Especificaciones

Especificaciones

| Factor de Prueba:    | Alcance/Sensibilidad: |
|----------------------|-----------------------|
| Cloro Libre Residual | 0.5 - 10.0 ppm        |
| pH                   | 6.8 - 8.2 ppm         |

## Accesorios y Consumibles

Componentes Incluidos:

- Comparador DipCell con tabla colorimétrica impresa
- 30 tabletas DPD1 para cloro libre residual (código: 6999A)
- 30 tabletas Rojo de Fenol para pH (código: 6915A)
- Instrucciones de uso detalladas
- Estuche de almacenamiento

### Repuestos de reactivos (Presentación de Consumibles en tabletas)

| Factor de Prueba            | Presentación / Código        |                              |                              |                              |
|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
|                             | 50 tabletas                  | 100 tabletas                 | 250 tabletas                 | 1000 tabletas                |
| DPD1 (Cloro Libre Residual) | N/A                          | Cod. 6999A-J                 | Cod. 6999A-K                 | Cod. 6999A-M                 |
| Rojo de Fenol (pH)          | <a href="#">Cod. 6915A-H</a> | <a href="#">Cod. 6915A-J</a> | <a href="#">Cod. 6915A-K</a> | <a href="#">Cod. 6915A-M</a> |

Nota: Cada tableta se presenta en blíster de aluminio, con un total de 10 tabletas o pastillas por blíster.

