

## Fosfato Buffer Salino 1x (PBS)

Sin Calcio y Magnesio.

Líquido, Estéril filtrado, adecuado para cultivo celular.

Número de Catálogo: DC1905

Presentación 500ml y 1000ml

### Descripción del producto:

PBS es una solución salina equilibrada utilizada para una variedad de aplicaciones de cultivo celular, como el lavado de células antes de la disociación, el transporte de células o tejidos, la dilución de células para el recuento, la preparación de reactivos, lavado y colecta de embriones y ovocitos.

Ofrecemos una variedad de formulaciones de PBS para una variedad de aplicaciones de cultivo celular.

### Rango de pH

7.2 - 7.4

### Osmolaridad

275.00 -304.00mOsm/Kg

### Contenido y Almacenamiento

15°C to 30°C

Composición	mg/l
InorganicSalts	
Potassium Phosphate monobasic (KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> )	200
Sodium Chloride (NaCl)	8000
Sodium Phosphate dibasic (Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> -7H <sub>2</sub> O)	1150
Potassium Chloride	200

### Descargo de responsabilidad:

Los productos no están destinados para uso diagnóstico o terapéutico en humanos o animales, a menos que se especifique lo contrario.

### Vida útil:

36 meses desde fecha de fabricación.