

PBS (PHOSPHATE BUFFERED SALINE) 100 TABLETAS

DBK-P271-100



DESCRIPCIÓN

PBS (phosphate buffered saline) es una solución tampón comúnmente utilizada en el laboratorio. Es un tampón isotónico y no tóxico diseñado para imitar la osmolaridad y las concentraciones iónicas del cuerpo humano. PBS se utiliza en inmunoensayos, para dilución de muestras, en la purificación de proteínas y como solución de lavado en cultivos celulares.

Las tabletas de PBS son tabletas premedidas que permiten la preparación conveniente de una solución de PBS 1X con un pH de 7.3–7.5. El tampón PBS contiene 10 mM de tampón fosfato, 137 mM de cloruro de sodio y 2.7 mM de cloruro de potasio.

Cada tableta prepara 100 mL de una solución PBS 1X.

Especificaciones del producto

Tabletas de PBS

Tabletas de solución salina tamponada con fosfato

GRADO BIOTECNOLÓGICO

Almacenamiento/Manipulación: Conservar en un lugar seco y bien ventilado.

