

## Soluzione salina tamponata con fosfato Plus Tween (soluzione 10x)

**Descrizione:** Phosphate Buffered Saline Plus Tween è stato formulato in una concentrazione 10X per l'uso con tecniche di immunomarcatura come tampone di lavaggio. La necessità di pesare e miscelare i singoli componenti è eliminato e sostituito con una semplice diluizione.

**Contenuto:** Soluzione salina tamponata con fosfato in acqua di grado reagente con concentrazioni diluite di cloruro di sodio, NaCl: 0,15 milioni; fosfato di sodio, Na<sub>2</sub>HPO<sub>4</sub>: 8mM; cloruro di potassio, KCl: 3mM; Potassio Fosfato, monobasico, KH<sub>2</sub>PO<sub>4</sub>: 2mM, Tween, 0,05 %. Il pH finale del tampone concentrato è 7,4±0,05, Il tampone diluito è 7,9±0,2. Questo prodotto è filtrato a 0,2 micron.

**Disponibilità:**

<u>Articolo #</u>	<u>Volume</u>	<u>VOLUME DILUITO</u>
PBE999	1 litro	10 litri
PBE010	10 litri	100 litri

**Immagazzinamento:** Conservare la soluzione salina tamponata con fosfato a temperatura ambiente. Il prodotto è stabile per 24 mesi dalla data di fabbricare.

**Diluendo il prodotto:**

1. Versare la soluzione salina tamponata con fosfato più interpolazione (10x) nel pallone di miscelazione e aggiungere acqua fino al volume finale. Mescolate brevemente.

**Precauzioni:** Non pipettare il reagente per via orale.