

# PBS/EDTA PH 7.4

Cod. 15.0011.00

PBS/EDTA PH 7.4 1 compressa/200 ml cf 100 compresse



## Descrizione

PBS/EDTA (SSPE) in compresse da ricostruire con acqua.

SSPE buffer è stato specificamente formulato per il bloccaggio e l'ibridizzazione in tecniche di Northern e Southern Blotting e come soluzione di lavaggio in Microarrays.

La soluzione finale costituita da una compressa disciolta in 200ml di acqua deionizzata a 25° C ha pH=7,4 e contiene:

- Cloruro di sodio 0,15 M
- EDTA 0,001 M
- Tampone fosfato di sodio 0,010 M

Stabilità garantita per 3 anni a temperatura ambiente.

## Dati Tecnici

<b>Diluizione</b>	1 compressa/200 ml
<b>Confezione</b>	100 compresse