

# SSC BUFFER PH 7.0 2X

Cod. 15.0057.00

SSC BUFFER PH 7.0 2X 1 busta/1000 ml cf 5 buste



## Descrizione

SSC (Saline Sodium Citrate) in buste il cui contenuto va ricostituito con acqua distillata per ottenere delle soluzioni madre alla concentrazione indicata.

SSC è un buffer indicato nella preparazione di acidi nucleici e nei protocolli di transfer in Northern e Southern blotting.

Ogni busta disciolta nel volume di acqua indicato a temperatura di 25° C ha pH=7,0 ed è costituita da:

- Cloruro di sodio 0,3 M
- Citrato di sodio 0,03 M

La stabilità delle buste è garantita per 3 anni a temperatura ambiente. La soluzione costituita può essere conservata a temperature ambiente oppure a 2÷8° C per 2 mesi.

## Dati Tecnici

Diluizione	1 busta/1000 ml
Concentrazione	2X
Confezione	5 buste

## Varianti

Codice	Prodotto	Concentrazione
--------	----------	----------------

---

15.0057.00	SSC BUFFER PH 7.0 2X	2X
15.0060.00	SSC BUFFER PH 7.0 20X	20X

---