

# TBS/TWEEN20 PH 7.6

Cod. 15.0028.00



TBS/TWEEN20 PH 7.6 1 compressa/500 ml cf 100 compresse

## Descrizione

TBS/Tween20 pH 7.6 compresse, da ricostituire in 500 ml di ddH<sub>2</sub>O.

TBS-T è impiegato nella diluizione degli anticorpi e come reagente di lavaggio sia in ELISA che in Western Blotting quando vengono impiegati anticorpi coniugati con fosfatasi alcalina o perossidasi.

Preparazione:

Disciogliere una compressa nel quantitativo di acqua indicato per ottenere la soluzione così costituita a 25°C e pH 7.6:

-0,15M Sodium Chloride

-0,05% Tween20

-0,05M Tris HCl buffer

la stabilità delle compresse è garantita per 3 anni a temperatura ambiente. Per inibire la crescita di microrganismi, conservare la soluzione di TBS-T a 4°C. La soluzione può essere filtrata con filtri sterili 0,22µm

## Dati Tecnici

Diluizione	1 compressa/500 ml
Confezione	100 compresse

## Varianti

Codice	Prodotto	Confezione
15.0025.00	TBS/TWEEN20 PH 7.6	10 compresse
15.0028.00	TBS/TWEEN20 PH 7.6	100 compresse