

TBS/TWEEN20 PH 7.6

Cod. 15.0025.00



TBS/TWEEN20 PH 7.6 1 compressa /500 ml cf 10 compresse

Descrizione

TBS/Tween20 in compresse da ricostituire in acqua distillata.

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.

Una compressa disciolta nel volume d'acqua indicato a 25° C permette di ottenere una soluzione a pH=7,6 contenente:

- Tampone Tris-HCl 0,05 M
- Cloruro di sodio 0,15 M
- Tween 0,05%

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 0,22 µm.

Dati Tecnici

Diluizione	1 compressa/500 ml
Confezione	10 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