

## PBS TWEEN 20 (20X)

### KULLANIM AMACI:

In Vitro Diagnostik kullanım için

<u>Katalog No</u>	<u>Hacim</u>
PL-125-PT	125 ml
PL-500-PT	500 ml
PL-1000-PT	1000 ml

### TANIMI

PBS Tween 20, immün-işaretleme prosedürü esnasında yıkama bufferi olarak kullanılabilen 20X konsantre şekilde formüle edilmiştir. Tween 20 daha iyi yıkama sağlamak ve zemin boyanmasını azaltmak için katılmıştır. Amacı ve manuel ve otomatize uygulamalarda reaktiflerin daha iyi yayılmasını sağlamaktır.

### UYARILAR VE ÖNLEMLER

MSDS'i inceleyin.

### SAKLAMA KOŞULLARI VE RAF ÖMRÜ

PBS Tween 20 'i oda sıcaklığında muhafaza ediniz. Üretim tarihinden itibaren 24 ay miadlıdır.

### MİKROBİYOLOJİK DURUM

Ürün(ler) steril değildir.

### ÖRNEĞİN VE REAKTİFLERİN HAZIRLANIŞI

Prosedüre bakınız.

### PROSEDÜR

20X konsantre halde PBS Tween hazırlamak için 20X konsantre solüsyonu distile su ile karıştırılmalıdır.

- 50 ml PBS Tween 20 için 950 ml distile su kullanılmalıdır.
- İyice karıştırın.

Hazırlanan 1X solüsyonun ph değeri  $7.6 \pm 0.2$  olacaktır.

- Solüsyonun ph değerinde ayarlamalar yapmak gerekebilir.
- Ph değerini düşürmek için 1N HCl, Ph değerini artırmak için ise 1N NaOH kullanın.

Hazırlanmış olan 1X PBS Tween solüsyon 1 hafta içinde kullanılmalıdır. Eğer solüsyon bulutlanırsa, atın ve yenisini hazırlayın.

### Sorun Giderme

E-posta ([patolab@patolab.com.tr](mailto:patolab@patolab.com.tr)) yoluyla PatoLab Teknik Destek bölümü ile temasa geçiniz.