



## 1 x PBS Buffer

Nr Kat.	Opakowanie
E0281-01	500 ml
E0281-02	1 l

### Warunki przechowywania:

Przechowywać w 15-30°C.

### Sterylny wodny roztwór soli fizjologicznej.

#### Opis:

- zawiera jony  $\text{Ca}^{2+}$  i  $\text{Mg}^{2+}$ ;
- do zastosowań w metodach biologii molekularnej;
- nie zawiera 3'-egzonukleaz oraz nie wykazuje niespecyficznych aktywności jedno- i dwu-niciowych DNaz;
- brak aktywności rybonukleaz i zanieczyszczenia ludzkim, bakteryjnym i grzybowym DNA.

#### Skład:

Komponent	mg/L
KCl	200
$\text{KH}_2\text{PO}_4$	200
NaCl	8000
$\text{Na}_2\text{HPO}_4$	1150
$\text{MgCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$	100
$\text{CaCl}_2$ (bezwodny)	100

This product is developed, designed and sold exclusively for research purposes and in vitro use only.

**EURx Ltd. Przyrodników 3, 80-297 Gdańsk, Poland**

NIP 957-07-05-191, KRS 0000202039, [www.eurx.com.pl](http://www.eurx.com.pl), [orders@eurx.com.pl](mailto:orders@eurx.com.pl)

tel. +48 58 524 06 97, fax +48 58 341 74 23