

## Gama PAN BIOTECH- Soluciones salinas tamponadas

### DPBS

Ref.	Descripción	Ca <sup>2+</sup>	Mg <sup>2+</sup>	Vol.	€
P04-36500	DPBS (1 x)	-	-	500 ml	NC -
P04-53500	DPBS (10 x)	-	-	500 ml	NC -
P04-362500	DPBS no estéril	-	-	2,5 l	NC -
P04-35500	DPBS (1 x)	✓	✓	500 ml	NC -
P04-37500	DPBS (10 x)	✓	✓	500 ml	NC -

### EBSS

Ref.	Rojo de fenol	Ca <sup>2+</sup>	Mg <sup>2+</sup>	NaHCO <sub>3</sub>	Vol.	€
P04-30500K	✓	✓	✓	✓	20 x 500 ml	NC -
P04-39500K	-	✓	✓	-	20 x 500 ml	NC -
P04-31500K	✓	-	-	2,2g/l	20 x 500 ml	NC -
Concentración 10X						
P04-47500	-	-	-	-	500 ml	NC -

### HEPES 1M

Ref.	Descripción	Vol.	€
P05-01100	Solución de HEPES, 1 M	100 ml	NC -
P05-01500	Solución de HEPES, 1 M	500 ml	NC -

### HBSS

Ref.	Descripción	Rojo de fenol	Ca <sup>2+</sup>	Mg <sup>2+</sup>	NaHCO <sub>3</sub>	Vol.	€
P04-32100	HBBS	✓	✓	✓	0,35g/l	100 ml	NC -
P04-32500	HBBS	✓	✓	✓	0,35g/l	500 ml	NC -
P04-49100K	HBBS (10x)	✓	✓	✓	-	20 x 100 ml	NC -
P04-49500K	HBBS (10x)	✓	✓	✓	-	20 x 500 ml	NC -
P04-32105	HBBS	-	✓	✓	0,35g/l	100 ml	NC -
P04-32505	HBBS	-	✓	✓	0,35g/l	500 ml	NC -
P04-49105K	HBBS (10x)	-	✓	✓	-	20 x 100 ml	NC -
P04-49505K	HBBS (10x)	-	✓	✓	-	20 x 500 ml	NC -
P04-33100	HBBS	✓	-	-	0,35g/l	100 ml	NC -
P04-33500	HBBS	✓	-	-	0,35g/l	500 ml	NC -
P04-50100	HBBS (10x)	✓	-	-	-	100 ml	NC -
P04-50500	HBBS (10x)	✓	-	-	-	500 ml	NC -
P04-34100	HBBS	-	-	-	0,35g/l	100 ml	NC -
P04-34500	HBBS	-	-	-	0,35g/l	500 ml	NC -
P04-50105K	HBBS (10x)	-	-	-	-	20 x 100 ml	NC -
P04-50505K	HBBS (10x)	-	-	-	-	20 x 500 ml	NC -

### Otras sales

Ref.	Descripción	Vol.	€
P04-44100	Bicarbonato de sodio - solución al 7,5%	100 ml	NC -
P05-39500	Solución NaCl 0,9 %	500 ml	NC -

## Gama HYCLONE - Soluciones salinas tamponadas



### DPBS

Ref.	Ca <sup>2+</sup>	Mg <sup>2+</sup>	Vol.	€
Concentración 1 X				
SH30028.01	-	-	100 ml	NC -
SH30028.02	-	-	500 ml	NC -
SH30028.03	-	-	1 l	NC -
SH30264.01	✓	✓	500 ml	NC -
SH30264.02	✓	✓	1 l	NC -
Concentración 10 X				
SH30378.02	-	-	500 ml	NC -
SH30378.03	-	-	1 l	NC -

### EBSS

Ref.	Rojo de fenol	Ca <sup>2+</sup>	Mg <sup>2+</sup>	Vol.	€
Concentración 1 X					
SH30029.02	✓	✓	✓	500 ml	NC -

### HEPES 1 M solución

Ref.	Volumen	€
SH30237.01	100 ml	NC -

### HBSS

Ref.	Rojo de fenol	Ca <sup>2+</sup>	Mg <sup>2+</sup>	Vol.	€
SH30030.02	✓	✓	✓	500 ml	NC -
SH30031.02	✓	-	-	500 ml	NC -
SH30031.03	✓	-	-	1000 ml	NC -
SH30268.01	-	✓	✓	100 ml	NC -
SH30268.02	-	✓	✓	500 ml	NC -
SH30588.01	-	-	-	100 ml	NC -
SH30588.02	-	-	-	500 ml	NC -

### PBS pH 7,2

Sin calcio, sin magnesio y sin rojo de fenol.

Ref.	Vol.	€
Concentración 1 X		
SH30256.01	500 ml	NC -
SH30256.02	1 l	NC -
Concentración 10 X		
SH30258.01	500 ml	NC -
SH30258.02	1 l	NC -

