



Dulbecco's Phosphate Buffered Saline

# PBS (-)

細胞培養・試験研究用



一歩進んだ細胞医療の研究のための  
高品質な平衡塩溶液です。

大切な細胞の洗浄・試薬の溶解・動物実験  
に安心してお使いいただけます。

\* PBS(-)は長期保存が可能です。  
箱単位での購入をお勧めします。



## PBS (-) は…

製造原料は局方規格

0.1μ mの膜で濾過滅菌

無血清培養液で実績のある超純水を使用

組成・規格等詳細は裏面をご覧ください

販売元：  
株式会社ケーナインラボ

〒184-0012 東京都小金井市中町2-24-16  
農工大・多摩小金井ベンチャーポート302  
Tel: 042-401-2291 FAX: 042-382-7384  
URL: <http://www.canine-lab.jp/>  
E-mail: [info@canine-lab.jp](mailto:info@canine-lab.jp)

製造元：  
株式会社 細胞科学研究所

品名	内容	製品番号	容量・包装	定価(税別)
PBS(-)	Dulbecco's Phosphate Buffered Saline	1102P05	500 ml (P)	¥ 1,500-
		1102P05B	500 ml (P) × 20本	¥ 27,000-
		1102P10	1,000 ml (P)	¥ 2,400-
		1102P10B	1,000 ml (P) × 12本	¥ 24,000-

(P) : Plastic bottle

### 組成

成分	規格	含有量(g/L)	イオン	含有量
精製水	社内規格		Na <sup>+</sup>	145 mEq
塩化ナトリウム	JP	8.00	K <sup>+</sup>	2 mEq
リン酸水素2ナトリウム・12水	JP	2.89	Cl <sup>-</sup>	139 mEq
リン酸水素カリウム	JP Codex	0.20		
塩化カリウム	JP	0.20		

### 製品規格

項目	規格	備考
pH	7.5±0.1	日局pH試験法
浸透圧 (mOsm/Kg H <sub>2</sub> O)	280±4	氷点降下法
エンドキシン試験	0.05 EU/ml以下	比色法
無菌試験	一般細菌、真菌 検出されないこと	日局無菌試験法
細胞毒性試験	社内規格	3T3細胞を用いた増殖試験

日局：第16改正日本薬局方、一般試験法に準拠

■ PBSは長期保存が可能です。箱単位でのお求めをお勧めします。

■ 濾過滅菌済み。細胞毒性試験済みです。

■ 本品使用上の注意

無色透明な液体です。

濁り、着色、不溶性残渣が見られた場合は使用せずご連絡下さい。

本品は、研究用試薬です。治療・診断目的ではご使用になれません。

### 販売元・問い合わせ先:

#### 株式会社 ケーニンラボ

〒184-0012 東京都小金井市中町2-24-16  
農工大・多摩小金井ベンチャーポート302  
Tel: 042-401-2291 Fax: 042-382-7384  
E-mail: info@canine-lab.jp  
URL: <http://www.canine-lab.jp>

### 製造元:

#### 株式会社 細胞科学研究所

〒982-0262 仙台市青葉区西花苑1-16-16  
Tel: 022-399-6608 Fax: 022-399-6638  
E-mail: technicalinfo@cstimedia.com  
URL: <http://www.cstimedia.com>