

PBS 缓冲液(10mM,pH7.2-7.4,1×) PBS(10mM,pH7.2-7.4,1×)

01/产品介绍

PBS (磷酸缓冲盐溶液), 是生物化学研究中使用最为广泛的一种缓冲液, 主要成分为 Na_2HPO_4 、 KH_2PO_4 、 NaCl 和 KCl , 一般作为溶剂, 起溶解保护试剂的作用。由于 Na_2HPO_4 和 KH_2PO_4 有二级解离, 缓冲的 pH 值范围很广, 而 NaCl 和 KCl 主要作用为增加盐离子浓度。

产品包装清单		
名称	货号	规格
PBS 缓冲液(10mM,pH7.2-7.4,1×)	RE100001	500mL

02/质量标准及安全说明

质量标准及安全说明		
原料及包装名称	质量标准	主要毒性
PBS 缓冲液(10mM,pH7.2-7.4,1×)	过滤除菌	—

03/使用方法

【运输】本品常温运输。

【保存】2-8℃保存，保质期 1 年。

04/注意事项

1. 本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。