D-PBS 预混干粉 (不含钙镁,不含酚红, 1 L of 1×)

包装清单

组成	RXH650-10	RXH650-50
D-PBS 预混干粉		
(不含钙镁,不含酚	10 pouches	5 ×10 pouches
红, 1 L of 1×)		

产品概述

D-PBS (phosphate buffered solution) 即磷酸盐缓冲液,能够提供相对 稳定的离子环境和 pH 缓冲能力,是生物学中经常使用的缓冲盐溶液,用于分子克隆及细胞培养等,pH 为 7.2-7.4,与人体血液等渗。

D-PBS 预混干粉(不含钙镁,不含酚红,1 L of 1 ×)为白色、 类白 色粉末或细小颗粒,主要成分为磷酸二氢钾(KH₂PO₄)、磷酸氢二钠 (Na₂HPO₄)、氯化钠(NaC1)和氯化钾(KC1)。每袋 D-PBS 预混干 粉可配制 1 L 1 ×D-PBS 缓冲液,其中磷酸二氢钾浓度为 1.47 mM,磷 酸氢二钠浓度为 8.1 mM, 氯化钠浓度为 137 mM, 氯化钾浓度为 2.7 mM。本产品操作简单,溶解快速;全自动规模 化生产,稳定高效。

使用方法

- 1. 将 1 袋 D-PBS 预混干粉缓缓倒入洗净的烧杯中,加入 600 mL 蒸馏 水,于磁力搅拌器下搅拌混匀。
- 2. 待溶液澄清后,补充蒸馏水, 定容至 1 L, 即得 1 ×D-PBS 缓冲液。注: a. 如需无菌溶液, 0. 2 μm 滤膜过滤除菌。
- b. 配得的 1 ×D-PBS 缓冲液的 pH 值为 7.2-7.4@25℃。

保存条件

室温保存,3年

注意事项

- 1.D-PBS 缓冲液在低温情况下可能会产生沉淀,如果发现有沉淀产生
- , 请置于 37℃水浴至完全溶解后再使用。
- 2. 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。
- 3. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套。