

## DTT-PBS 溶液(10mmol/L)

### 产品简介

平衡盐溶液(Balanced Salt Solution, BSS)与细胞生长状态下的pH值、渗透压等环境状态一致, 具有维持渗透压、控制酸碱平衡、供给细胞生存代谢所必需的能量和无机盐成分等作用, 可满足体外实验中细胞生存并维持一定的代谢的基本需要。

DTT-PBS溶液(10mmol/L)是由PBS和10mMDTT组成, 其中该PBS由氯化钠、氯化钾、磷酸氢二盐、磷酸二氢盐组成, 不含Ca<sup>2+</sup>、Mg<sup>2+</sup>, pH值约为7.4, 经过高压灭菌, 该试剂为1×工作液, 常用于细胞RNA原位杂交。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

### 产品组成

名称	编号	ADS056H0	Storage
	DTT-PBS 溶液(10mmol/L)		100ml
使用说明书		1 份	

### 操作步骤(仅供参考)

1、无需配制, 直接使用。

### 注意事项

- 1、注意避免RNase污染。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

**有效期:** 6个月。低温运输, 4°C保存。