

版本: B9 修改日期: 2024.03.06

Hanks 平衡盐粉剂(1×HBSS,含酚红)

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,主要由无机离子组成,有时含有碳酸氢钠、葡萄糖、酚红等,如果有必要还可以加入 HEPES 以维持渗透压的平衡。BBS 配方常有改动,Hank's BBS 有不含钙镁或酚红的,也有含钙镁含酚红的等,Dulbecco's PBS 有不含钙镁或含钙镁的等,HBSS、EBSS、PBS等都是与较弱的磷酸盐缓冲液相关的盐溶液,常见的平衡盐溶液有 Eargle's 液、Hank's 液、磷酸盐缓冲溶液(PBS)等。

Leagene Hanks 平衡盐溶液是最常用的磷酸盐缓冲溶液之一,又称 Hanks' Balanced Salt Solution、Hanks' BSS、HBSS。Hanks 平衡盐粉剂(1×HBSS,含酚红)主要由氯化钠、氯化钾、磷酸盐、碳酸氢钠、葡萄糖等组成,含 Ca²+、Mg²+、酚红,pH 值一般为 7.2 ~ 7.4。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:

编号	CC0030	CC0030	CC0030	Storage
名称	1L	10×1L	10L	Storage
试剂(A): Hanks 粉剂	1包	10包	1包	RT
试剂(B): 钙盐	1支	10 支	1支	RT
使用说明书	1份			

自备材料:

- 1、 (无菌) 蒸馏水或去离子水、稀盐酸、稀氢氧化钠
- 2、磁力搅拌器、烧杯、pH 计、过滤器

操作步骤(仅供参考):

- 1、取 1L/包 Hanks 粉剂,充分溶解于 800ml 去离子水或双蒸水中。
- 2、调节 pH 值至 7.2~7.4, 加入 1 支钙盐, 再次充分溶解并混匀, 补足水即可。
- 3、如需无菌,建议用高压灭菌的去离子水或双蒸水配制,并过滤除菌,不可高压灭菌。

注意事项:

1、在进行细胞培养过程中细胞的洗涤时,应注意无菌操作,避免被微生物污染。

400-0000-455 www.leagene.com



2、因 Hanks 粉剂含有葡萄糖,如保存不当,发生霉变等情况时应弃用。

3、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: 12 个月有效。

相关产品:

产品编号	产品名称
CS0001	ACK 红细胞裂解液(ACK Lysis Buffer)
DC0032	Masson 三色染色液
DG0005	糖原 PAS 染色液
DM0002	姬姆萨染色液(1:9)
PS0013	RIPA 裂解液(强)
PW0053	Western 抗体洗脱液(碱性)
TC0713	葡萄糖检测试剂盒(GOD-POD 比色法)

