

碳酸氢钠溶液(3.7%)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

产品简介：

碳酸氢钠(Sodium Bicarbonate)溶于水后呈弱碱性，其 CAS 号为 144-55-8，分子量为 84.01。Sodium Bicarbonate Solution(NaHCO₃,3.7%)经无菌处理，多用于细胞培养过程中调节培养基 pH 值。

产品组成：

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
碳酸氢钠溶液(3.7%)	100ml	RT	1 份	6 个月
Sodium Bicarbonate Solution(3.7%)	100ml	RT	1 份	6 个月

操作步骤(仅供参考)：

- 1、根据实验具体要求操作。

注意事项：

- 1、Sodium Bicarbonate Solution(3.7%)为无菌溶液，请注意无菌操作。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

相关产品：

胰蛋白酶-EDTA 溶液 (0.05%_0.02%, 含酚红)
胰蛋白酶-EDTA 溶液 (0.25%_0.02%)
胰蛋白酶-EDTA 溶液 (0.25%_0.02%, 含酚红)
胰蛋白酶溶液 (0.25%)
BES 缓冲液 (1mol_L, pH7.2)
D-Hanks 平衡盐粉剂 (1×, 含酚红)