

磷酸氢二钠-磷酸二氢钾缓冲液(0.2mol/L,pH5.8-8.0)

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。

磷酸氢二钠-磷酸二氢钾缓冲液(0.2mol/L,pH5.8-8.0)由磷酸氢二钠和磷酸二氢钾按不同比例混合而得,磷酸根浓度为 0.2mol/L,客户根据需要可选 pH 5.8、5.9、6.0、6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7、6.8、6.9、7.0、7.1、7.2、7.3、7.4、7.5、7.6、7.7、7.8、7.9、8.0。