

SBF 模拟体液(无菌)

摘要

SBF 模拟体液(无菌)

产品简介:

SBF 模拟体液(无菌)是模拟人体体液的组分和 pH 值的一种溶液。SBF 模拟体液(无菌)

主要由

氯化钠

氯化钾、磷酸氢二钾、氯化镁、氯化钙、

Tris、碳酸氢钠等

组成，

经无菌处理，

pH=7.4，其中氯化钠 137mM、氯化钾 3mM、Tris 50.5mM。该试剂运输可在室温 1 周左右，但应贮存于 4℃ 以免有效成分分解。该试剂

仅用于科研领域，不宜用于临床诊断或其他用途。