

悬浮培养基(SM,2%)

悬浮培养基主要用于 λ 噬菌体原种的保存和稀释，是分子生物学常规试剂。悬浮培养基(SM,2%)主要由氯化钠、Tris-HCl、明胶等组成，经 15psi 高压灭菌 20min。

产品名称	产品编号	产品规格	产品价格	产品条件
悬浮培养基(SM,2%)	JLC3298	500ml	190	RT

操作步骤:

根据实验具体要求操作。

注意事项:

注意无菌操作，尽量避免污染。

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个月有效。