

D816 大肠杆菌发酵培养基

摘要

多用于产青霉素酰化酶的培养

产品介绍

多用于产青霉素酰化酶的培养无菌溶液。主要由蛋白胨、氯化钠、苯乙酸等组成，一般 pH 值为 7.0，经 15psi 高压灭菌 20min。

D816 大肠杆菌发酵培养基可以用于各种细菌培养，是分子生物学常规试剂。D816 大肠杆菌发酵培养基主要由

2%蛋白胨、0.5%氯化钠、0.2%苯乙酸等组成，

一般 pH 值为 7.0，经 15psi 高压灭菌 20min，多用于产青霉素酰化酶的培养。该试剂仅用于科研领域，不宜用于临床诊断或其他用途。