PE GeneAmp PCR System 9600主要特点及使用

姚子昂 青岛 青岛海洋大学海洋药物与食品研究所 266003

路新枝 青岛 青岛海洋大学海洋药物与食品研究所 266003

马洪明 青岛 青岛海洋大学海洋药物与食品研究所 266003

摘要:聚合酶链反应(PCR)是目前在生命科学领域中广为应用的技术。PE公司推出的GeneAmp PCR System9600是目前较为先进的PCR扩增仪,在温度控制、方便操作、扩展功能等方面均有独到之处。本文就该型PCR扩增仪的结构、性能特点及使用等方面进行了简要介绍。 关键词:

文章全文为PDF格式,请下载到本机浏览。[下载全文]

如您没有PDF阅读器,请先下载PDF阅读器 Acrobat Reader [下载阅读器]

Principal Characteriatic and Operation of GeneAmp PCR System 9600

266003

266003

266003

Abstract: Polymerase Chain Reaction (PCR) is one of the most widely used technology in molecular biology research. The GeneAmp PCR System 9600, which was produced by PE corporation, is the most advanced model so far. The accurate temperature control, multiple function and operation facility make up the features of this instrument.

Key words:

【大中小】[关闭窗口]