

DNTP MIX, 1 ML, 10mM each (dATP, dCTP, dGTP and dTTP)

SKU: DBK-D900



DESCRIPCIÓN

La mezcla de 2'-Desoxinucleósido 5'-trifosfatos (dNTP Mix) de GoldBio es una solución acuosa que contiene dATP, dCTP, dGTP y dTTP, cada uno a una concentración final de 10 mM. Esta mezcla ha sido evaluada por su rendimiento en plantillas de PCR de un amplio rango de tamaños, utilizando las ADN polimerasas Taq y P

La solución de dNTPs es ideal para PCR, síntesis de cDNA, secuenciación de ADN y procedimientos de marcaje. También ha sido probada con éxito en Q-PCR y en PCR de gran extensión (hasta 30 kb).

Especificaciones del Producto

dNTP Mix

Certificada como libre de nucleasas (DNasa, RNasa) y fosfatasas

Concentración: 10 mM cada uno (dATP, dCTP, dGTP y dTTP)

Almacenamiento / Manejo

Almacenar a -20°C

Evitar ciclos repetidos de congelación/descongelación o exposición frecuente a cambios de temperatura

