

First-Strand cDNA Synthesis Kit プロトコール

鋳型RNAの調製

RNAサンプルを適量のDEPC処理水に溶解

↓ 65℃、10分間【鋳型RNAの変性】

↓ 0℃、2分間



First-Strand cDNA合成

↓ 下記の反応液を調製

鋳型RNA

Reaction Mix

プライマー

DTT

↓ 穏やかに混和

↓ 37℃、60分間

First-Strand cDNA合成完了

