

BspQI (Code 1227A/B)

各ロットの活性測定法

Lot	活性測定法	活性の定義
AM91034A	アガロースゲル電気泳動法 (AGE法)	50°Cにおいて1時間に1 µgのλDNAを完全分解する酵素量を1 Uとする。
AMG0691A		
AN31596A		
AN80829A		
AO52319A	Probe法	50 µl反応系において、50°C、60分間で10 pmolの蛍光標識probeを切断する酵素量を1 Uとする。
AO72416A		
AO90125A		

※日本国内は、2024年10月からAO72416Aを出荷開始。以降はAGE法のロットが出荷されることはありません。

2024/12/5
タカラバイオ株式会社
営業推進部