

Bsp QI (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