

New England Biolabs 분석서

제품명: MfeI
품목 번호: R0589L
농도: 10,000 U/ml

단위 정의: 37°C에서 1시간 동안 50 µl의 총 반응 체적에서 Lambda DNA 1 µg를 소화하기 위해 필요한 효소의 양으로 정의됩니다.

포장 배치 번호: 10103873
유효 기한: 2022/03
저장 온도: -20°C
저장 조건: 50 mM NaCl, 10 mM Tris-HCl (pH 7.4), 1 mM DTT, 0.1 mM EDTA, 50% Glycerol, 200 µg/ml BSA
규격 버전: PS-R0589S/L v2.0

MfeI 구성품 목록

NEB 부품 번호	구성품 설명	배치 번호	개발 품질 검사 결과
R0589LVIAL	MfeI	10102494	통과
B6004SVIAL	rCutSmart [™] 버퍼	10102966	통과

시험명/규격 | 배치

시험명/규격	배치 #
비특이적 DNase 활성 (16시간)	10103873
Blue-White 스크리닝 (말단 정합성)	통과
엔도뉴클레이즈 활성 (니크)	통과
엑소뉴클레이즈 활성 (방사능 방출)	통과

HTML 형식의 Table

NEB 부품 번호	구성품 설명	배치 번호	개발 품질 검사 결과
R0589LVIAL	MfeI	10102494	통과
B6004SVIAL	rCutSmart [™] 버퍼	10102966	통과