

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Beta-lactamase CTX-M-2, Recombinant, Salmonella typhimurium, aa29-291, His-Tag USB-583784

Artikelname	Beta-lactamase CTX-M-2, Recombinant, Salmonella typhimurium, aa29-291, His-Tag
Artikelnummer	USB-583784
Hersteller Artikelnummer	583784
Alternativnummer	USB-583784-20,USB-583784-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Has cefotaxime-hydrolyzing activity. Source: Recombinant protein corresponding to aa29-291 from Salmonella typhimurium Beta-lactamase CTX-M-2, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~32.4kD Amino Acid Sequence: QANS...
Molekulargewicht	32.4
UniProt	P74841
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.