

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 USB-583783

Artikelname	Beta-lactamase CTX-M-2, Recombinant, Salmonella typhimurium, aa29-291
Artikelnummer	USB-583783
Hersteller Artikelnummer	583783
Alternativnummer	USB-583783-20,USB-583783-100
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, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~28.4kD Amino Acid Sequence: QANSVQQQLEALEKSSGGRLGVALINTADNSQILYRADE...
Molekulargewicht	28.4
UniProt	P74841
Reinheit	85% (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.