

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

Product Datasheet

Transposase insE for Insertion Sequence IS3A, Recombinant, E. coli, aa1-99, hFc-Tag USB-586593

Artikelname	Transposase insE for Insertion Sequence IS3A, Recombinant, E. coli, aa1-99, hFc-Tag
Artikelnummer	USB-586593
Hersteller Artikelnummer	586593
Alternativnummer	USB-586593-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Involved in the transposition of the insertion sequence IS3. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-99 from Escherichia coli Transposase insE for insertion sequence IS3A, fused to hFc-Tag at C-terminal, expressed in Mammalian cell. Molecula...
Molekulargewicht	37.5
UniProt	P0CF66
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.