

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

Product Datasheet

Recombinant Escherichia coli Transposase insE for insertion sequence IS3A (insE1) CSB-MP317177ENV

Artikelname	Recombinant Escherichia coli Transposase insE for insertion sequence IS3A (insE1)
Artikelnummer	CSB-MP317177ENV
Hersteller Artikelnummer	CSB-MP317177ENV
Alternativnummer	CSB-MP317177ENV-1, CSB-MP317177ENV-100, CSB-MP317177ENV-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	37.5 kDa
Tag	C-terminal hFc-tagged
UniProt	P0CF66
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.
Quelle	Mammalian cell
Expression System	1-99aa
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz

MTKTVSTSKKPRKQHSPEFRSEALKLAERIGVTAAARELSLYESQLYNWRSKQ
QNQQTSSERELEMSTEIARLKRQLAERDEELAILQKAATYFAKRLK