

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

Product Datasheet

SerB, Recombinant, E. coli, aa1-322, His-SUMO-Tag (Phosphoserine Phosphatase) USB-375256

Artikelname	SerB, Recombinant, E. coli, aa1-322, His-SUMO-Tag (Phosphoserine Phosphatase)
Artikelnummer	USB-375256
Hersteller Artikelnummer	375256
Alternativnummer	USB-375256-20,USB-375256-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the dephosphorylation of phosphoserine (P-Ser). Also catalyzes the hydrolysis of phosphothreonine (P-Thr). Source: Recombinant protein corresponding to aa1-322 from human SerB, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Mole...
Molekulargewicht	51
UniProt	P0AGB0
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.