

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

Product Datasheet

Polyphosphate Kinase 2, Recombinant, Chlorobium tepidum, aa140-343, His-Tag, Myc-Tag USB-585840

Artikelname	Polyphosphate Kinase 2, Recombinant, Chlorobium tepidum, aa140-343, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-585840
Hersteller Artikelnummer	585840
Alternativnummer	USB-585840-20,USB-585840-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the reversible transfer of the terminal phosphate of ATP to form a long-chain polyphosphate (polyP). Source: Recombinant protein corresponding to aa140-343 from Chlorobium tepidum Polyphosphate kinase 2, fused to 10X His-Tag at N-terminal a...
Molekulargewicht	34.4
UniProt	O68984
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.