

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

Product Datasheet

Adenylate Kinase, Recombinant, Mycobacterium tuberculosis, aa1-181, His-SUMO-Tag USB-583522

Artikelname	Adenylate Kinase, Recombinant, Mycobacterium tuberculosis, aa1-181, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-583522
Hersteller Artikelnummer	583522
Alternativnummer	USB-583522-20,USB-583522-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the reversible transfer of the terminal phosphate group between ATP and AMP. Plays an important role in cellular energy homeostasis and in adenine nucleotide metabolism. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-181 from Mycobacteriu...
Molekulargewicht	36.1
UniProt	A5U0B9
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.