

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

Product Datasheet

Adenylate Kinase 7, Recombinant, Human, aa1-723, His-Tag, Myc-Tag USB-583521

Artikelname	Adenylate Kinase 7, Recombinant, Human, aa1-723, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-583521
Hersteller Artikelnummer	583521
Alternativnummer	USB-583521-20,USB-583521-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Nucleoside monophosphate (NMP) kinase that catalyzes the reversible transfer of the terminal phosphate group between nucleoside triphosphates and monophosphates. Has highest activity toward AMP, and weaker activity toward dAMP, CMP and dCMP. Also dis...
Molekulargewicht	90.1
UniProt	Q96M32
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.