

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

## Product Datasheet

### Adenosine Kinase, Recombinant, Human, aa22-362, His-Tag (ADK, AK) USB-396824

Artikelname	Adenosine Kinase, Recombinant, Human, aa22-362, His-Tag (ADK, AK)
Artikelnummer	USB-396824
Hersteller Artikelnummer	396824
Alternativnummer	USB-396824-20,USB-396824-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Adenosine kinase, also known as ADK is an abundant enzyme in mammalian tissues that catalyzes the transfer of the gamma-phosphate from ATP to adenosine, thereby serving as a regulator of concentrations of both extracellular adenosine and intracellula...
Molekulargewicht	40.5
NCBI	<a href="#">006712</a>
Reinheit	95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 1mM DTT, 1mM EDTA, 50mM sodium chloride, 20% glycerol.