

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

## Product Datasheet

### Prokaryotic Rat Adenylate Kinase 2, Unconjugated, E. coli BIM-RPU61794

Artikelname	Prokaryotic Rat Adenylate Kinase 2, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU61794
Hersteller Artikelnummer	RPU61794
Alternativnummer	BIM-RPU61794-50UG,BIM-RPU61794-100UG,BIM-RPU61794-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Prokaryotic Rat Adenylate Kinase 2 is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat. Target Name: Adenylate Kinase 2. Accession Number: P29410. Gene ID: 24184...
Molekulargewicht	23kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">24184</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.

Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Adenylate Kinase 2