

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

Product Datasheet

Recombinant Dictyostelium discoideum Nucleoside diphosphate kinase, cytosolic (ndkC-1), Unconjugated, E. coli BIM-RPC27616

Artikelname	Recombinant Dictyostelium discoideum Nucleoside diphosphate kinase, cytosolic (ndkC-1), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC27616
Hersteller Artikelnummer	RPC27616
Alternativnummer	BIM-RPC27616-20UG,BIM-RPC27616-100UG,BIM-RPC27616-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Other
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Dictyostelium discoideum Nucleoside diphosphate kinase, cytosolic (ndkC-1) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Dictyostelium discoideum (Slime mol...
Molekulargewicht	24.2kDa
Tag	N-Terminal 10Xhis-V5-Tagged
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	MSTNKVNKERTFLAVKPDGVARGLVGEIARYEKKGFVLVGLKQLVPTKDLAE SHYAEHKERPFFGGLVSFITS GPVVAMVFEGKGVVASARLMIGVTNPLASAPG SIRGDFGVDVGRNIIHGSDSVESANREIALWFKPEELLTEVKPNPNLYE
Target-Kategorie	ndkC-1