

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

Product Datasheet

Recombinant Escherichia coli Nucleoside diphosphate kinase (ndk) CSB-EP015889ENV

Artikelname	Recombinant Escherichia coli Nucleoside diphosphate kinase (ndk)
Artikelnummer	CSB-EP015889ENV
Hersteller Artikelnummer	CSB-EP015889ENV
Alternativnummer	CSB-EP015889ENV-1, CSB-EP015889ENV-100, CSB-EP015889ENV-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	22.2 kDa
Tag	C-terminal 6xHis-tagged
UniProt	P0A763
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 8.136.
Quelle	E.coli
Expression System	2-143aa
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder
Sequenz	AIERTFSIIKPNNAVAKNVIGNIFARFEAAGFKIVGTKMLHLTVEQARGFYAEHDG KPFDFGLVEFMTSGPIVVSVLEGENAVQRHRDLLGATNPANALAGTLRADYA DSL TENGTHGSDSVESAAREIAYFFGEGEVCPTRR

Anwendungsbeschreibung

Research Areas: Others