

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human DCK (N-6His-T7), E. coli EKL-PEH0527

Artikelname	Recombinant Human DCK (N-6His-T7), E. coli
Artikelnummer	EKL-PEH0527
Hersteller Artikelnummer	PEH0527
Alternativnummer	EKL-PEH0527-10UG,EKL-PEH0527-50UG,EKL-PEH0527-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Deoxycytidine Kinase (DCK) is a member of the DCK/DGK family. DCK exists as a homodimer and is localized to the nucleus. DCK is required for the phosphorylation of the deoxyribonucleosides deoxycytidine (dC), deoxyguanosine (dG), and deoxyadenosine (...)
Molekulargewicht	34 KDa
NCBI	<a href="#">27707</a>
Reinheit	Greater than 95% as determined by reducing SDS-PAGE