

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

Product Datasheet

Recombinant Human CDKN1B (N-6His), E. coli EKL-PEH1257

Artikelname	Recombinant Human CDKN1B (N-6His), E. coli
Artikelnummer	EKL-PEH1257
Hersteller Artikelnummer	PEH1257
Alternativnummer	EKL-PEH1257-10UG,EKL-PEH1257-50UG,EKL-PEH1257-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Cyclin-Dependent Kinase Inhibitor 1B (CDKN1B) is a Kinesin-related motor protein necessary for mitotic spindle assembly and chromosome segregation. CDKN1B is expressed in all tissues with highest levels observed in skeletal muscle. CDKN1B is a potent...
Molekulargewicht	24.2 KDa
NCBI	46527
Reinheit	Greater than 95% as determined by reducing SDS-PAGE
Anwendungsbeschreibung	Always centrifuge tubes before opening.Do not mix by vortex or pipetting.It is not recommended to reconstitute to a concentration less than 100µg/ml.Dissolve the lyophilized protein in distilled water.Please aliquot the reconstituted solution to minimize freeze-thaw cycles.