

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

Product Datasheet

Recombinant Human MORF4L2 (C-6His), E. coli EKL-PEH1175

Artikelname	Recombinant Human MORF4L2 (C-6His), E. coli
Artikelnummer	EKL-PEH1175
Hersteller Artikelnummer	PEH1175
Alternativnummer	EKL-PEH1175-10UG,EKL-PEH1175-50UG,EKL-PEH1175-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Mortality Factor 4-Like Protein 2 (MORF4L2) is a member of the mortality factor (MORF) family. MORF4L2 localizes in the nucleus, possessing a protein kinase C phosphorylation site and a tyrosine phosphorylation site. MORF4L2 interacts with the Rb tum...
Molekulargewicht	33.37 KDa
NCBI	15014
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.