

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human PFN2, E. coli EKL-PEH1370

Artikelname	Recombinant Human PFN2, E. coli
Artikelnummer	EKL-PEH1370
Hersteller Artikelnummer	PEH1370
Alternativnummer	EKL-PEH1370-10UG,EKL-PEH1370-50UG,EKL-PEH1370-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Profilin-II (PFN2) is ubiquitous protein which belongs to the profilin family. PFN2 binds to actin, thenaffects the structure of the cytoskeleton. At high concentrations, profiling prevents the polymerization of actin, while increases that at low con...
Molekulargewicht	15 KDa
NCBI	<a href="#">35080</a>
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.