

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

Product Datasheet

Recombinant Human Nucleobindin-2, E. coli EKL-PEH1245

Artikelname	Recombinant Human Nucleobindin-2, E. coli
Artikelnummer	EKL-PEH1245
Hersteller Artikelnummer	PEH1245
Alternativnummer	EKL-PEH1245-10UG,EKL-PEH1245-50UG,EKL-PEH1245-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Nesfatin-1 is a metabolic polypeptide encoded in the N-terminal region of the precursor protein, Nucleobindin2 (NUCB2). Nesfatin-1 is a neuropeptide produced in the hypothalamus of mammals. It participates in the regulation of hunger and fat storage....
Molekulargewicht	9.6 KDa
NCBI	80303
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.