

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

Product Datasheet

Recombinant Human NT-proBNP (N-6His-Flag), E. coli EKL-PEH0167

Artikelname	Recombinant Human NT-proBNP (N-6His-Flag), E. coli
Artikelnummer	EKL-PEH0167
Hersteller Artikelnummer	PEH0167
Alternativnummer	EKL-PEH0167-10UG,EKL-PEH0167-50UG,EKL-PEH0167-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Brain-type Natriuretic Peptide (BNP) is a nonglycosylated peptide that is produced predominantly by ventricular myocytes and belongs to the natriuretic peptide family. Proteolytic cleavage of the 12 kDa BNP precursor gives rise to N-terminal Pro BNP ...
Molekulargewicht	11 KDa
NCBI	16860
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.