

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

Product Datasheet

Recombinant Human CXCL7, E. coli EKL-PEH0478

Artikelname	Recombinant Human CXCL7, E. coli
Artikelnummer	EKL-PEH0478
Hersteller Artikelnummer	PEH0478
Alternativnummer	EKL-PEH0478-10UG,EKL-PEH0478-50UG,EKL-PEH0478-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Chemokine (C-X-C motif) Ligand 7 (CXCL7), also known as neutrophil activating peptide 2 (NAP-2), is a member of the CXC chemokines containing an ELR domain (Glu-Leu-Arg tripeptide motif). Similar to other ELR domain containing CXC chemokines, s...
Molekulargewicht	7.6 KDa
NCBI	02775
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.