

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

Product Datasheet

Recombinant Human ZBTB17 (N-6His), E. coli EKL-PEH1166

Artikelname	Recombinant Human ZBTB17 (N-6His), E. coli
Artikelnummer	EKL-PEH1166
Hersteller Artikelnummer	PEH1166
Alternativnummer	EKL-PEH1166-10UG,EKL-PEH1166-50UG,EKL-PEH1166-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Zinc Finger and BTB Domain-Containing Protein 17 (ZBTB17) belongs to the Kruppel C2H2-type zinc finger protein family. ZBTB17 may function as a housekeeping DNA-binding protein that regulates the expression of specific genes, it has been shown to bin...
Molekulargewicht	22.33 KDa
NCBI	13105
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.