

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human EGR1 (N-6His), E. coli EKL-PEH1843

Artikelname	Recombinant Human EGR1 (N-6His), E. coli
Artikelnummer	EKL-PEH1843
Hersteller Artikelnummer	PEH1843
Alternativnummer	EKL-PEH1843-10UG,EKL-PEH1843-50UG,EKL-PEH1843-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	EGR-1 belongs to the EGR family of C2H2-type zinc finger proteins. It is a nuclear protein and functions as a transcriptional regulator. EGR-1 recognizes and binds to the DNA sequence 5-CGCCCCCGC-3(EGR-site).The products of target genes it activates ...
Molekulargewicht	19.9 KDa
NCBI	<a href="#">18146</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.