

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

Product Datasheet

Recombinant Human MAX (C-6His), E. coli EKL-PEH1136

Artikelname	Recombinant Human MAX (C-6His), E. coli
Artikelnummer	EKL-PEH1136
Hersteller Artikelnummer	PEH1136
Alternativnummer	EKL-PEH1136-10UG,EKL-PEH1136-50UG,EKL-PEH1136-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Myc-Associated Factor X (MAX) is a member of the basic helix-loop-helix leucine zipper (bHLHZ) family of transcription factors. It contains 1 basic helix-loop-helix (bHLH) domain. It is found in the brain, heart, and lung at high levels while lower l...
Molekulargewicht	18.27 KDa
NCBI	61244
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.