

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

Product Datasheet

Recombinant Human EREG Protein ABB-RP01895

Artikelname	Recombinant Human EREG Protein
Artikelnummer	ABB-RP01895
Hersteller Artikelnummer	RP01895
Alternativnummer	ABB-RP01895-100UG, ABB-RP01895-50UG, ABB-RP01895-20UG, ABB-RP01895-10UG
Hersteller	ABClonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Val63-Leu108
Produktbeschreibung	Recombinant Human EREG Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Val63-Leu108) of Human EREG (Accession NP_001423.1) fused with a hFc tag at the N-terminus....
Konzentration	< 0.01 EU/µg of the protein by LAL method
Molekulargewicht	31.23 kDa
Tag	N-hFc
NCBI	2069
UniProt	O14944

Quelle	HEK293 cells
Reinheit	95% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	EREG
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Cytokines & Cytokine receptors,Growth factor,Cell Culture related. Shipping: Ice Bag