

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

Product Datasheet

Recombinant Human ITPRIPL1/KIAA1754L/CD3L1 Protein ABB-RP01963

Artikelname	Recombinant Human ITPRIPL1/KIAA1754L/CD3L1 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01963
Hersteller Artikelnummer	RP01963
Alternativnummer	ABB-RP01963-20UG,ABB-RP01963-50UG,ABB-RP01963-10UG,ABB-RP01963-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	His25-103Gly
Produktbeschreibung	Recombinant Human ITPRIPL1/KIAA1754L/CD3L1 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (His25-103Gly) of Human ITPRIPL1/KIAA1754L/CD3L1 (Accession NP_001008949.1) fused with a His tag at the C-...
Konzentration	< 0.1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	10.13 kDa
Tag	C-His
NCBI	150771
UniProt	Q6GPH6

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	ITPRIPL1/KIAA1754L
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Cytokines & Cytokine receptors. Shipping: Ice Bag