

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

Product Datasheet

Recombinant Human TNFSF11/RANKL/CD254 Protein ABB-RP00183S

Artikelname	Recombinant Human TNFSF11/RANKL/CD254 Protein
Artikelnummer	ABB-RP00183S
Hersteller Artikelnummer	RP00183S
Alternativnummer	ABB-RP00183S-10UG,ABB-RP00183S-100UG,ABB-RP00183S-20UG,ABB-RP00183S-50UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gly136-Asp317
Produktbeschreibung	Recombinant Human TNFSF11/RANKL/CD254 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Gly136-Asp317) of Human TNFSF11/RANKL/CD254 (Accession O14788-1) fused with a His and hFc tag at the N-terminu...
Konzentration	< 0.01 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	49.2 KD
Tag	N-HiS-hFC
NCBI	8600
UniProt	O14788

Quelle	HEK293 Cells
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	TNFSF11, OPGL, RANKL, TRANCE
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Cytokines & Cytokine receptors. Shipping: Ice Bag