

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse TNFRSF9/4-1BB/CD137 Protein ABB-RP01552

Artikelname	Recombinant Mouse TNFRSF9/4-1BB/CD137 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01552
Hersteller Artikelnummer	RP01552
Alternativnummer	ABB-RP01552-50UG,ABB-RP01552-10UG,ABB-RP01552-100UG,ABB-RP01552-20UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Val24-Leu211
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse TNFRSF9/4-1BB/CD137 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Val24-Leu211) of mouse TNFRSF9/4-1BB/CD137 (Accession NP_001070976.1) fused with a 6*His tag at the C-terminus...
Konzentration	< 0.1 EU/µg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	20.91 kDa
Tag	C-His
NCBI	21942
UniProt	Q8R037

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	TNFRSF9/4-1BB/CD137
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Immune Checkpoint. Shipping: Ice Bag