

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse BTLA/CD272 Protein ABB-RP01620

Artikelname	Recombinant Mouse BTLA/CD272 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01620
Hersteller Artikelnummer	RP01620
Alternativnummer	ABB-RP01620-10UG,ABB-RP01620-20UG,ABB-RP01620-50UG,ABB-RP01620-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Glu30-Pro176
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse BTLA/CD272 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Glu30-Pro176) of mouse BTLA (Accession NP_001032808.2) fused with a hFc tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	42.52 kDa
Tag	C-hFC
NCBI	208154
UniProt	Q7TSA3

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	BTLA
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Immune Checkpoint,Bio-Markers & CD Antigens. Shipping: Ice Bag