

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

Product Datasheet

Recombinant Human SLAMF6/NTB-A/CD352 Protein ABB-RP01959

Artikelname	Recombinant Human SLAMF6/NTB-A/CD352 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01959
Hersteller Artikelnummer	RP01959
Alternativnummer	ABB-RP01959-10UG,ABB-RP01959-100UG,ABB-RP01959-20UG,ABB-RP01959-50UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gln22-Met226
Produktbeschreibung	Recombinant Human SLAMF6/NTB-A/CD352 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Gln22-Met226) of Human SLAMF6/NTB-A/CD352 (Accession NP_001171643.1) fused with a hFc tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.01 EU/μg of the protein by LAL method
Molekulargewicht	49.07 kDa
Tag	C-hFc
NCBI	114836
UniProt	Q96DU3

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	SLAMF6
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Bio-Markers & CD Antigens. Shipping: Ice Bag