

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

Product Datasheet

Recombinant Human Fc-gamma RIII alpha/CD16a(F176V) Protein ABB-RP01366

Artikelname	Recombinant Human Fc-gamma RIII alpha/CD16a(F176V) Protein
Artikelnummer	ABB-RP01366
Hersteller Artikelnummer	RP01366
Alternativnummer	ABB-RP01366-50UG,ABB-RP01366-20UG,ABB-RP01366-100UG,ABB-RP01366-10UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gly17-Gln208(F176V)
Produktbeschreibung	Recombinant Human Fc-gamma RIII alpha/CD16a(F176V) Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Gly17-Gln208(F176V)) of human FCGR3A/CD16A(F176V) (Accession NP_001121065.1) fused with a 6*His t...
Konzentration	< 1 EU/µg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	22.62 kDa
Tag	C-His
NCBI	2214
UniProt	P08637

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	Fc-gamma RIII alpha/CD16a(F176V)
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Fc & Fc Receptor. Shipping: Ice Bag