

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

Product Datasheet

Fc gamma RIIIA/CD16a, Human (F176V, HEK293, His) MCE-HY-P75209

Artikelname	Fc gamma RIIIA/CD16a, Human (F176V, HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P75209
Hersteller Artikelnummer	HY-P75209
Alternativnummer	MCE-HY-P75209-50UG,MCE-HY-P75209-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Fc gamma RIIIA/CD16a protein is a receptor for the Fc fragment of IgG and activates antibody-dependent cellular cytotoxicity (ADCC) upon binding to antigen-IgG complexes. It mediates IgG effector functions on NK cells, generating memory-like adaptive...
Molekulargewicht	Approximately 35-50 kDa,based on SDS-PAGE under reducing conditions,due to the glycosylation.
Reinheit	99.9
Formel	2214(Gene_ID)P08637 (G17-Q208, F176V)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins