

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

Product Datasheet

Biotinylated Human Fc gamma RIIA / CD32a (R167) Protein, His,Avitag(TM) (MALS & SPR verified) ABS-CDA-H82E5-200UG

Artikelname	Biotinylated Human Fc gamma RIIA / CD32a (R167) Protein, His,Avitag(TM) (MALS & SPR verified)
Artikelnummer	ABS-CDA-H82E5-200UG
Hersteller Artikelnummer	CDA-H82E5-200ug
Alternativnummer	ABS-CDA-H82E5-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Receptors for the Fc region of IgG (Fc gamma R) are members of the Ig superfamily that function in the activation or inhibition of immune responses. Three classes of human Fc gamma Rs: RI (CD64), RII (CD32), and RIII (CD16), which generate multiple i...
Molekulargewicht	23.9 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	12318
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Fc gamma RIIA / CD32a