

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

Product Datasheet

Rhesus macaque Fc gamma RIIA / CD32a Protein, His Tag (SPR & BLI & MALS verified), Unconjugated, Human ABS-CDA-R52H4-1MG

Artikelname	Rhesus macaque Fc gamma RIIA / CD32a Protein, His Tag (SPR & BLI & MALS verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-CDA-R52H4-1MG
Hersteller Artikelnummer	CDA-R52H4-1mg
Alternativnummer	ABS-CDA-R52H4-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Konjugation	Unconjugated
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	22.3 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	001244229
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Fc gamma RIIA / CD32a