

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

Product Datasheet

Mouse Fc gamma RIIB / CD32b Protein, His Tag (SPR & BLI & MALS verified), Unconjugated, Human ABS-CDB-M52H7-1MG

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Mouse Fc gamma RIIB / CD32b Protein, His Tag (SPR & BLI & MALS verified), Unconjugated, Human |
| Artikelnummer | ABS-CDB-M52H7-1MG |
| Hersteller Artikelnummer | CDB-M52H7-1mg |
| Alternativnummer | ABS-CDB-M52H7-1MG |
| Hersteller | AcroBiosystems |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| 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 | 22.2 kDa |
| Tag | C-10*His |
| NCBI | 001070657 |
| Puffer | PBS, pH7.4 |
| Reinheit | 95% |

| | |
|------------------|-----------------------|
| Formulierung | Powder |
| Target-Kategorie | Fc gamma RIIB / CD32b |