

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-M52H7-50UG

Artikelname	Mouse Fc gamma RIIB / CD32b Protein, His Tag (SPR & BLI & MALS verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-CDB-M52H7-50UG
Hersteller Artikelnummer	CDB-M52H7-50ug
Alternativnummer	ABS-CDB-M52H7-50UG
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