

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

Product Datasheet

Recombinant human CD157 protein NBS-PAT-57PP00-250

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Recombinant human CD157 protein |
| Artikelnummer | NBS-PAT-57PP00-250 |
| Hersteller Artikelnummer | PAT-57PP00-250 |
| Alternativnummer | NBS-PAT-57PP00-250 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | EP |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | BST1, also known as ADP-ribosyl cyclase/cyclic ADP-ribose hydrolase 2, is a glycosylphosphatidyl inositol (GPI) anchored membrane protein that belongs to the CD38 family. It was originally identified as a bone marrow stromal cell molecule. This prote... |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| Molekulargewicht | 30.5 kDa (267aa) |
| Tag | HIS Tag |
| NCBI | 683 |
| UniProt | Q10588 |
| Puffer | Liquid. In Phosphate Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol. |

| | |
|----------|--|
| Reinheit | >95% |
| Sequenz | RWRGEGTSAH LRDIFLGRCA EYRALLSPEQ RNKNCTAIWE AFKVALDKDP CSVLPSDYDL FINLSRHSIP RDKSLFWENS HLLVNSFADN TRRFMPLSDV LYGRVADFLS WCRQKNDSGL DYQSCPTSED CENNPVDSFW KRASIQYSKD SSGVIHVMLN GSEPTGAYPI KGFFADYEIP NLQKEKITRI EIWVMHEIGG PNVESCGEGS MKVLEKRLKD MGFQYSCIND Y |