

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

Product Datasheet

FCGR1A (Human) Recombinant Protein ABN-P10169

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | FCGR1A (Human) Recombinant Protein |
| Artikelnummer | ABN-P10169 |
| Hersteller Artikelnummer | P10169 |
| Alternativnummer | ABN-P10169-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | ELISA, FA, SBR |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human FCGR1A (P12314-1, Gln16-Pro288) partial recombinant protein with His-Avi tag at C-terminus expressed in HEK293 cells.... |
| Tag | His-Avi |
| UniProt | 2209 |
| Puffer | Lyophilized from filtered solution in PBS, pH 7.4 (5% trehalose). |
| Reinheit | >=95% as determined by Tris-Bis PAGE, >=95% as determined by HPLC |
| Formulierung | Lyophilized |
| Sequenz | Gln16-Pro288 |
| Target-Kategorie | FCGR1A |

Application Verdünnung

Biological Activity ELISA SPR Tris-Bis PAGE The optimal working dilution should be determined by the end user.