

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

## Product Datasheet

### SDF1 antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX02876

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | SDF1 antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal  |
| Artikelnummer            | GTX02876   |
| Hersteller Artikelnummer | GTX02876   |
| Alternativnummer         | GTX02876-100   |
| Hersteller               | GeneTex  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Immunogen                | E. coli-derived human CXCL12 recombinant protein (Position: V24-M93).                    |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 0.5-1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)             |
| Molekulargewicht         | 11   |
| NCBI                     | <a href="#">6387</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">P48061</a>   |
| Puffer                   | 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg Sodium azide. |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Formulierung           | Liquid  |
| Anwendungsbeschreibung | WB: 0.1-0.5µg/ml. IHC-P: 0.5-1µg/ml. ELISA: 0.1-0.5µg/ml. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |