

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

Product Datasheet

Dynamin 1 antibody [3G4B6], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX83158

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Dynamin 1 antibody [3G4B6], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | GTX83158 |
| Hersteller Artikelnummer | GTX83158 |
| Alternativnummer | GTX83158-100 |
| Hersteller | GeneTex |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Purified recombinant fragment of human Dynamin-1 expressed in E. Coli. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [3G4B6] |
| Molekulargewicht | 97 |
| Isotyp | IgG2a |
| NCBI | 1759 |
| UniProt | Q05193 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | Ascites, 0.03% Sodium azide. |
| Formulierung | Liquid |
| Anwendungsbeschreibung | WB: 1/500 - 1/2000. IHC-P: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/10000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |