

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

Product Datasheet

MEK2 antibody [5F6], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX84166

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | MEK2 antibody [5F6], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | GTX84166 |
| Hersteller Artikelnummer | GTX84166 |
| Alternativnummer | GTX84166-100 |
| Hersteller | GeneTex |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FACS, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Monkey |
| Immunogen | Full-length protein expressed in 293T cell transfected with human MAP2K2 expression vector |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 0.95 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.) |
| Klon-Bezeichnung | [5F6] |
| Molekulargewicht | 44 |
| Isotyp | IgG1 |
| NCBI | 5605 |

| | |
|------------------------|--|
| UniProt | P36507 |
| Puffer | PBS, 1% BSA, 50% Glycerol, 0.02% Sodium azide. |
| Formulierung | Liquid |
| Anwendungsbeschreibung | WB: 1:1000. IHC-P: 1:150. FACS: 1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |