

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

Product Datasheet

Aconitase 2 antibody [7A11], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX84966

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Aconitase 2 antibody [7A11], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | GTX84966 |
| Hersteller Artikelnummer | GTX84966 |
| Alternativnummer | GTX84966-100 |
| Hersteller | GeneTex |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, ICC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Full length human recombinant protein of human ACO2 (NP_001089) produced in HEK293T cell. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 0.78 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.) |
| Klon-Bezeichnung | [7A11] |
| Molekulargewicht | 85 |
| Isotyp | IgG1 |

| | |
|------------------------|--|
| NCBI | 50 |
| UniProt | Q99798 |
| Puffer | PBS, 1% BSA, 50% Glycerol, 0.02% Sodium azide. |
| Formulierung | Liquid |
| Anwendungsbeschreibung | ICC/IF: 1:100. FCM: 1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |