

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

Product Datasheet

CIP2A antibody [2G10], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX04245

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CIP2A antibody [2G10], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | GTX04245 |
| Hersteller Artikelnummer | GTX04245 |
| Alternativnummer | GTX04245-100 |
| Hersteller | GeneTex |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC, ICC, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Hamster, Human, Monkey, Mouse, Rat |
| Immunogen | A synthetic peptide made to a C-terminal portion of the human CIP2A protein. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.) |
| Klon-Bezeichnung | [2G10] |
| Molekulargewicht | 102 |
| Isotyp | IgG2b |
| NCBI | 57650 |

| | |
|------------------------|--|
| UniProt | Q8TCG1 |
| Puffer | Tris-Glycine, 150mM NaCl, 0.05% sodium azide. |
| Formulierung | Liquid |
| Anwendungsbeschreibung | WB: 1:1000-1:2000. ICC/IF: 1:40. IHC-P: 1:100-1:200. FCM: 1 µg/1*10 ⁶ . *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |