

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

Product Datasheet

Chromogranin A / CHGA (Neuroendocrine Marker)(rCHGA/777), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rCHGA/777], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB1863-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Chromogranin A / CHGA (Neuroendocrine Marker)(rCHGA/777), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rCHGA/777], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | BOT-BNCB1863-100 |
| Hersteller Artikelnummer | BNCB1863-100 |
| Alternativnummer | BOT-BNCB1863-100-100UL |
| Hersteller | Biotium |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant full-length human CHGA protein |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Chromogranin A is present in neuroendocrine cells throughout the body, including the neuroendocrine cells of the large and small intestine, adrenal medulla and pancreatic islets. It is an excellent marker for carcinoid tumors, pheochromocytomas, para... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 0.1 mg/mL |
| Klon-Bezeichnung | [rCHGA/777] |

| | |
|------------------|----------------------------|
| Molekulargewicht | 68-75 kDa |
| UniProt | P10645 |
| Puffer | PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide |
| Quelle | Animal |