

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

Product Datasheet

Reverse Triiodothyronine (rT3) Monoclonal Antibody, Clone: [C14], Mouse BIM-CAU37601

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Reverse Triiodothyronine (rT3) Monoclonal Antibody, Clone: [C14], Mouse |
| Artikelnummer | BIM-CAU37601 |
| Hersteller Artikelnummer | CAU37601 |
| Alternativnummer | BIM-CAU37601-100UL,BIM-CAU37601-200UL,BIM-CAU37601-1ML |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | CLIA, ELISA, ICC, IHC-Fr, IP |
| Spezies Reaktivität | All |
| Immunogen | OVA - Reverse Triiodothyronine (rT3) |
| Produktbeschreibung | The Reverse Triiodothyronine (rT3) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: ELISA, CLIA / IHC-Fr, ICC, IP (predicted). Host: Mouse. Species Reactivity: Universal. Immunogen: OVA - Reverse Triiodothyronine (rT3). Target Synony... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [C14] |
| Puffer | 0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol |

| | |
|------------------|---|
| Reinheit | Protein A + Protein G affinity chromatography |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Reverse Triiodothyronine (rT3) |