

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

Product Datasheet

Thomsen-Friedenreich Antigen / CD176 (Pan Carcinoma Marker)(A84-A/F10), 1mg/mL, Clone: [A84-A/F10], Mouse, Monoclonal BOT-BNUB1294-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Thomsen-Friedenreich Antigen / CD176 (Pan Carcinoma Marker)(A84-A/F10), 1mg/mL, Clone: [A84-A/F10], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | BOT-BNUB1294-100 |
| Hersteller Artikelnummer | BNUB1294-100 |
| Alternativnummer | BOT-BNUB1294-100-100UL |
| Hersteller | Biotium |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Neuraminidase-treated human red blood cells |
| Produktbeschreibung | Recognizes a disaccharide epitope, Gal 1-3GalNAc, of Thomsen-Friedenreich (TF) antigen. It is specific for both anomeric forms of the disaccharide (TF and TF , including related structures on the glycolipid) and shows no cross-reactivity with sialyla... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 0.2 mg/mL |
| Klon-Bezeichnung | [A84-A/F10] |
| Molekulargewicht | Multiple |

| | |
|---------|-----------------------------|
| UniProt | Not Applicable |
| Puffer | PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide |
| Quelle | Animal |