

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

Product Datasheet

Granulocyte-Colony Stimulating Factor (G-CSF)(CSF3/3166R), CF405S conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CSF3/3166R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNC043166-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Granulocyte-Colony Stimulating Factor (G-CSF)(CSF3/3166R), CF405S conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CSF3/3166R], Rabbit, Monoclonal |
| Artikelnummer | BOT-BNC043166-100 |
| Hersteller Artikelnummer | BNC043166-100 |
| Alternativnummer | BOT-BNC043166-100-100UL |
| Hersteller | Biotium |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC |
| Spezies Reaktivität | Human, Monkey |
| Immunogen | Recombinant full-length human CSF3 protein |
| Konjugation | CF405S |
| Produktbeschreibung | This MAb recognizes granulocyte-colony stimulating factor (G-CSF) in the cytoplasm of mature granulocytes. It shows no reactivity with any other cell types. Markers of myeloid cells are useful in the identification of different levels of cellular dif... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 0.1 mg/mL |
| Klon-Bezeichnung | [CSF3/3166R] |

| | |
|------------------|----------------------------|
| Molekulargewicht | 19 kDa |
| UniProt | P09919 |
| Puffer | PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide |
| Quelle | Animal |