

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

Product Datasheet

Glycophorin A / CD235a (Erythrocyte Marker)(N/A), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Rabbit BOT-BNCB1736-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Glycophorin A / CD235a (Erythrocyte Marker)(N/A), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Rabbit |
| Artikelnummer | BOT-BNCB1736-100 |
| Hersteller Artikelnummer | BNCB1736-100 |
| Alternativnummer | BOT-BNCB1736-100-100UL |
| Hersteller | Biotium |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant human glycophorin A protein |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Recognizes a sialoglycoprotein of 39 kDa, identified as glycophorin A (GPA). It is present on red blood cells (RBC) and erythroid precursor cells. It has been shown that glycophorin acts as the receptor for Sandei virus and parvovirus. Glycophorins A... |
| Konzentration | 0.1 mg/mL |
| Molekulargewicht | 39 kDa |
| UniProt | P02724 |

| | |
|--------|----------------------------|
| Puffer | PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide |
| Quelle | Animal |