

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

Product Datasheet

Anti-PARK7/DJ1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 4B10), IgG2b, Clone: [4B10], Mouse, Monoclonal MON23907

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-PARK7/DJ1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 4B10), IgG2b, Clone: [4B10], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | MON23907 |
| Hersteller Artikelnummer | MON23907 |
| Alternativnummer | MON23907 |
| Hersteller | Monosan |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, ICC, IF, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | E.coli-derived human PARK7 recombinant protein (Position: A2-D189). Human PARK7 shares 91% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat PARK7. |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Adding 0.2 ml of distilled water =f 500 µg/ml. |
| Klon-Bezeichnung | [4B10] |
| Isotyp | IgG2b |
| Puffer | Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na2HPO4, 0.05mg NaN3. |

Formulierung

Lyophilized