

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

Product Datasheet

SCN2A Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A10574

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SCN2A Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | ABB-A10574 |
| Hersteller Artikelnummer | A10574 |
| Alternativnummer | ABB-A10574-100UL, ABB-A10574-20UL |
| Hersteller | ABclonal |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Voltage-gated sodium channels are transmembrane glycoprotein complexes composed of a large alpha subunit with four repeat domains, each of which is composed of six membrane-spanning segments, and one or more regulatory beta subunits. Voltage-gated so... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 6326 |
| UniProt | Q99250 |
| Target-Kategorie | SCN2A |

| Antibody Type | Primary Antibody |
|---------------|------------------|
|---------------|------------------|