

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

Product Datasheet

**CD171 / NCAM-L1 (Axonal Marker) Antibody - With BSA and Azide, Clone:
[SPM275], Mouse, Monoclonal
ABT-AH10582-U0100**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CD171 / NCAM-L1 (Axonal Marker) Antibody - With BSA and Azide, Clone: [SPM275], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABT-AH10582-U0100 |
| Hersteller Artikelnummer | AH10582-U0100 |
| Alternativnummer | ABT-AH10582-U0100-100UG |
| Hersteller | Abcepta |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Recognizes a cell surface protein of 220-240kDa, identified as L1 cell adhesion molecule. The L1CAM gene, which is located in Xq28, is involved in three distinct conditions: 1) HSAS (hydrocephalus-stenosis of the aqueduct of Sylvius), 2) MASA (mental... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [SPM275] |
| NCBI | 3897 |
| UniProt | P32004 |
| Antibody Type | Monoclonal Antibody |