

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

Product Datasheet

Tau isoform 4 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3E2], Mouse BSS-BSM-41802M-BIOTIN

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Tau isoform 4 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3E2], Mouse |
| Artikelnummer | BSS-BSM-41802M-BIOTIN |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-41802M-Biotin |
| Alternativnummer | BSS-BSM-41802M-BIOTIN-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Promotes microtubule assembly and stability, and might be involved in the establishment and maintenance of neuronal polarity. The C-terminus binds axonal microtubules while the N-terminus binds neural plasma membrane components, suggesting that tau f... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [3E2] |
| NCBI | 4137 |

| | |
|------------------------|---|
| UniProt | P10636 |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | Recombinant Tau isoform 4 protein |
| Target-Kategorie | Tau isoform 4 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500) |