

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

Product Datasheet

Neuritin Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-2464R-PE-CY5.5

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Neuritin Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-2464R-PE-CY5.5 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-2464R-PE-Cy5.5 |
| Alternativnummer | BSS-BS-2464R-PE-CY5.5-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Konjugation | PE/Cy5.5 |
| Produktbeschreibung | Promotes neurite outgrowth and especially branching of neuritic processes in primary hippocampal and cortical cells.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 51299 |
| UniProt | Q9NPD7 |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | KLH conjugated synthetic peptide derived from human Nrn1 |

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Target-Kategorie | Neuritin |
| Application Verdünnung | WB(WB=1:500-2000), FCM(FCM=1ug/Test) |