

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

Product Datasheet

Aquaporin 4 Polyclonal Antibody, Cy5.5 Conjugated, Rabbit BSS-BS-0634R-CY5.5

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Aquaporin 4 Polyclonal Antibody, Cy5.5 Conjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-0634R-CY5.5 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-0634R-Cy5.5 |
| Alternativnummer | BSS-BS-0634R-CY5.5-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Konjugation | Cy5.5 |
| Produktbeschreibung | Forms a water-specific channel. Osmoreceptor which regulates body water balance and mediates water flow within the central nervous system.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 11829 |
| UniProt | P55088 |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |

| | |
|------------------------|--|
| Quelle | KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse AQP4 |
| Target-Kategorie | Aquaporin 4 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200) |