

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

Product Datasheet

SLC12A1 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01875

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SLC12A1 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit |
| Artikelnummer | ASB-OABB01875 |
| Hersteller Artikelnummer | OABB01875 |
| Alternativnummer | ASB-OABB01875-100UG/VIAL |
| Hersteller | Aviva |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Monkey, Mouse, Rat |
| Immunogen | Polypeptide |
| Produktbeschreibung | Electrically silent transporter system. Mediates sodium and chloride reabsorption. Plays a vital role in the regulation of ionic balance and cell volume.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 500 ug/ml |
| Klon-Bezeichnung | [Polyclonal] |
| Molekulargewicht | 121450 MW |
| NCBI | 6557 |
| UniProt | Q13621 |

| | |
|--------------|--|
| Puffer | Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ . |
| Formulierung | Lyophilized. Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ . |