

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

## Product Datasheet

### KCTD6 Antibody - N-terminal region ASB-ARP35425\_T100

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | KCTD6 Antibody - N-terminal region   |
| Artikelnummer            | ASB-ARP35425_T100  |
| Hersteller Artikelnummer | ARP35425_T100  |
| Alternativnummer         | ASB-ARP35425_T100-25UL,ASB-ARP35425_T100-100UL   |
| Hersteller               | Aviva  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Applikation              | IHC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish                   |
| Immunogen                | The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human KCTD6 |
| Produktbeschreibung      | KCTD6 is a domain of potassium channel....   |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1.0 mg/ml  |
| Molekulargewicht         | 28kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">200845</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q8NC69</a>   |

Formulierung

Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.