

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

## Product Datasheet

### **Potassium Voltage-Gated Channel Subfamily Q Member 1 (KCNQ1) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX001786**

Artikelname	Potassium Voltage-Gated Channel Subfamily Q Member 1 (KCNQ1) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX001786
Hersteller Artikelnummer	abx001786
Alternativnummer	ABX001786-20UL, ABX001786-50UL, ABX001786-100UL, ABX001786-200UL
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 250-549 of human KCNQ1.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	> 0.2 mg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 75 kDa Observed MW: 70/75 kDa
NCBI	<a href="#">3784</a>

UniProt	<a href="#">P51787</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.02% sodium azide, 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Potassium Voltage-Gated Channel Subfamily Q Member 1 (KCNQ1)
Antibody Type	Primary Antibody