

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

## Product Datasheet

### **Potassium Two Pore Domain Channel Subfamily K Member 7 (KCNK7) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX323883**

Artikelname	Potassium Two Pore Domain Channel Subfamily K Member 7 (KCNK7) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX323883
Hersteller Artikelnummer	abx323883
Alternativnummer	ABX323883-50UG, ABX323883-100UG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from the C-terminal region of human TWIK-3.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">10089</a>
UniProt	<a href="#">Q9Y2U2</a>
Puffer	PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Potassium Two Pore Domain Channel Subfamily K Member 7 (KCNK7)
Antibody Type	Primary Antibody