

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 6 (KCNK6) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX324027

Artikelname	Potassium Two Pore Domain Channel Subfamily K Member 6 (KCNK6) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX324027
Hersteller Artikelnummer	abx324027
Alternativnummer	ABX324027-50UG, ABX324027-100UG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from the C-terminal region of human TWIK-2.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	9424
UniProt	Q9Y257
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 6 (KCNK6)
Antibody Type	Primary Antibody