

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

Product Datasheet

Potassium Channel Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-XPS-2027

Artikelname	Potassium Channel Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-XPS-2027
Hersteller Artikelnummer	XPS-2027
Alternativnummer	PRS-XPS-2027-0.1
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Frog, Rat
Immunogen	Potassium Channel, Kv2.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
Molekulargewicht	100
NCBI	117105
UniProt	Q63099
Formulierung	Liquid

Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	Potassium Channel antibody can be used for specific immunolabeling of the ~125k Kv 2.2 protein in Western blots. Applications include Dot Blots (DB), Immunohistochemistry (IHC) and Western Blots (WB). Rabbit anti-Potassium Channel, Kv2.2 recognizes Kv2.2