

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	<a href="#">117105</a>
UniProt	<a href="#">Q63099</a>
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