

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

Product Datasheet

Kv2.2 Antibody, IgG2a, Clone: [S37-89], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage ROC-200-301-G00

Artikelname	Kv2.2 Antibody, IgG2a, Clone: [S37-89], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ROC-200-301-G00
Hersteller Artikelnummer	200-301-G00
Alternativnummer	ROC-200-301-G00
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Kv2.2 Antibody was produced in mice by repeated immunizations raised against a fusion protein corresponding to the n-terminus region of rat kv2.2.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Klon-Bezeichnung	[S37-89]
Isotyp	IgG2a

NCBI	117105
UniProt	Q63099
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Rat
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC: 0.1-1.0ug/mL, IF Microscopy: 1.0-10ug/mL, IP: User Optimized, WB: 1ug/mL
Anwendungsbeschreibung	Anti-Kv2.2 Antibody is tested for use in WB, IP, and IHC. Expect a band approximately ~125kDa on specific lysates. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user.