

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

Product Datasheet

KCNN2 Antibody, Goat, Polyclonal NSJ-R34007-100UG

Artikelname	KCNN2 Antibody, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34007-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34007-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34007-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Amino acids ESYDKHVITYNAER were used as the immunogen for this KCNN2 antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: Potassium intermediate/small conductance calcium-activated channel, subfamily N, member 2 antibody, KCa2.2...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	0.5 mg/ml in 1X TBS, pH7.3, with 0.5% BSA (US sourced) and 0.02% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody

Application Verdünnung	Western blot: 0.3-1ug/ml,Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:64000
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the KCNN2 antibody should be determined by the researcher.