

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

## Product Datasheet

### Anti-KCNN3 antibody (237-426), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-NZA2OP-200

Artikelname	Anti-KCNN3 antibody (237-426), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-NZA2OP-200
Hersteller Artikelnummer	ASJ-NZA2OP-200
Alternativnummer	NBS-ASJ-NZA2OP-200
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 237-426 of human KCNN3 (NP_740752.1).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Action potentials in vertebrate neurons are followed by an afterhyperpolarization (AHP) that may persist for several seconds and may have profound consequences for the firing pattern of the neuron. Each component of the AHP is kinetically distinct an...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	47kDa/48kDa/82kDa
Isotyp	IgG

NCBI	<a href="#">3782</a>
UniProt	<a href="#">Q9UGI6</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.3.
Quelle	rabbit
Reinheit	Affinity Purified
Target-Kategorie	KCNN3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500-1:2000