

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

Product Datasheet

Potassium Voltage-Gated Channel Subfamily D Member 2 (KCND2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX320663

Artikelname	Potassium Voltage-Gated Channel Subfamily D Member 2 (KCND2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX320663
Hersteller Artikelnummer	abx320663
Alternativnummer	ABX320663-20UL, ABX320663-50UL, ABX320663-100UL, ABX320663-200UL, ABX320663-1ML
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Potassium voltage-gated channel subfamily D member 2 protein (501-630AA).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3751
UniProt	Q9NZV8
Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.02% sodium azide and 50% glycerol.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Potassium Voltage-Gated Channel Subfamily D Member 2 (KCND2)
Antibody Type	Primary Antibody