

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

Product Datasheet

KCNH2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BS7461

Artikelname	KCNH2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BS7461
Hersteller Artikelnummer	BS7461
Alternativnummer	BWT-BS7461-50UL,BWT-BS7461-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide of human KCNH2(NP_000229.1).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a voltage-activated potassium channel belonging to the eag family. It shares sequence similarity with the Drosophila ether-a-go-go (eag) gene. Mutations in this gene can cause long QT syndrome type 2 (LQT2). Transcript variants enco...
Molekulargewicht	148kDa
UniProt	Q12809
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).

Formulierung	1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 IHC,1:50 - 1:200
Anwendungsbeschreibung	Polyclonal Antibodies