

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

Product Datasheet

CACNA2D4 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BS61701

Artikelname	CACNA2D4 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BS61701
Hersteller Artikelnummer	BS61701
Alternativnummer	BWT-BS61701-50UL,BWT-BS61701-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide, corresponding Human CACNA2D4.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Voltage-dependent calcium channel subunit alpha-2/delta-4, the alpha-2/delta subunit of voltage-dependent calcium channels regulates calcium current density and activation/inactivation kinetics of the calcium channel....
Molekulargewicht	~ 130, 123, 121 kDa
UniProt	Q7Z3S7
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	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Application Verdünnung	WB: 1:500~1:1000
Anwendungsbeschreibung	CACNA2D4 polyclonal antibody detects endogenous levels of CACNA2D4 protein.