

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

Product Datasheet

KV3.1 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C17797

Artikelname	KV3.1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C17797
Hersteller Artikelnummer	C17797
Alternativnummer	AST-C17797-50,AST-C17797-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from KV3.1 . at AA range: 190-270
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of a family of integral membrane proteins that mediate the voltage-dependent potassium ion permeability of excitable membranes. Alternative splicing is thought to result in two transcript variants encoding isoforms that dif...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P48547
Quelle	Polyclonal, Rabbit IgG
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:500 - 1:2000. IHC 1:100 - 1:300. ELISA: 1:5000.. IF 1:50-200