

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

Product Datasheet

KIR3.2 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C40989

Artikelname	KIR3.2 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C40989
Hersteller Artikelnummer	C40989
Alternativnummer	AST-C40989-40,AST-C40989-100,AST-C40989-200
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human KIR3.2
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the G protein-coupled inwardly-rectifying potassium channel family of inward rectifier potassium channels. This type of potassium channel allows a greater flow of potassium into the cell than out of it. These proteins mo...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P48051
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	IHC 1:50-200, WB 1:500-2000. IF 1:50-200