

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

## Product Datasheet

### Cav3.2 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C40049

Artikelname	Cav3.2 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C40049
Hersteller Artikelnummer	C40049
Alternativnummer	AST-C40049-50,AST-C40049-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic Peptide of Cav3.2 AA range: 1718-1768
Produktbeschreibung	calcium voltage-gated channel subunit alpha1 H(CACNA1H) Homo sapiens This gene encodes a T-type member of the alpha-1 subunit family, a protein in the voltage-dependent calcium channel complex. Calcium channels mediate the influx of calcium ions into...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">O95180</a>
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 1:50-100. IF 1:50-200