

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

Product Datasheet

Striatin Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C20935

Artikelname	Striatin Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C20935
Hersteller Artikelnummer	C20935
Alternativnummer	AST-C20935-50,AST-C20935-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the C-terminal region of human Striatin.
Produktbeschreibung	function:Calmodulin-binding protein which may function as scaffolding or signaling protein and may play a role in dendritic Ca(2+) signaling.,similarity:Belongs to the WD repeat striatin family.,similarity:Contains 6 WD repeats.,subunit:Interacts wit...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	O43815
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: 1:100-300 ELISA: 1:5000.. IF 1:50-200