

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

Product Datasheet

Mad 4 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C11039

Artikelname	Mad 4 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C11039
Hersteller Artikelnummer	C11039
Alternativnummer	AST-C11039-50,AST-C11039-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human MAD4. AA range:10-59
Produktbeschreibung	This gene is a member of the MAD gene family . The MAD genes encode basic helix-loop-helix-leucine zipper proteins that heterodimerize with MAX protein, forming a transcriptional repression complex. The MAD proteins compete for MAX binding with MYC, ...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q14582
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 1:100 - 1:300. ELISA: 1:10000.. IF 1:50-200