

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

Product Datasheet

TRIF Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C31008

Artikelname	TRIF Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C31008
Hersteller Artikelnummer	C31008
Alternativnummer	AST-C31008-50,AST-C31008-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from TRIF at AA range: 663-712
Produktbeschreibung	This gene encodes an adaptor protein containing a Toll/interleukin-1 receptor (TIR) homology domain, which is an intracellular signaling domain that mediates protein-protein interactions between the Toll-like receptors (TLRs) and signal-transduction ...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q8IUC6
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 1:500-2000,IHC 1:50-200 ELISA 1:10000-20000. IF 1:50-200