

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

Product Datasheet

TudorSN Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C20602

Artikelname	TudorSN Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C20602
Hersteller Artikelnummer	C20602
Alternativnummer	AST-C20602-50,AST-C20602-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the Internal region of human TudorSN.
Produktbeschreibung	This gene encodes a transcriptional co-activator that interacts with the acidic domain of Epstein-Barr virus nuclear antigen 2 (EBNA 2), a transcriptional activator that is required for B-lymphocyte transformation. Other transcription factors that in...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q7KZF4
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: 1:40000.. IF 1:50-200