

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

Product Datasheet

ZNF227 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C20616

Artikelname	ZNF227 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C20616
Hersteller Artikelnummer	C20616
Alternativnummer	AST-C20616-50,AST-C20616-100
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 ZNF227.
Produktbeschreibung	function:May be involved in transcriptional regulation.,similarity:Belongs to the krueppel C2H2-type zinc-finger protein family.,similarity:Contains 1 KRAB domain.,similarity:Contains 19 C2H2-type zinc fingers.,...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q86WZ6
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