

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

Product Datasheet

RPA135 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C15462

Artikelname	RPA135 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C15462
Hersteller Artikelnummer	C15462
Alternativnummer	AST-C15462-50,AST-C15462-100
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 RPA135.
Produktbeschreibung	Eukaryotic RNA polymerase I (pol I) is responsible for the transcription of ribosomal RNA (rRNA) genes and production of rRNA, the primary component of ribosomes. Pol I is a multisubunit enzyme composed of 6 to 14 polypeptides, depending on the speci...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q9H9Y6
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 - 1:300. ELISA: 1:40000.. IF 1:50-200