

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

Product Datasheet

Nop132 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C17165

Artikelname	Nop132 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C17165
Hersteller Artikelnummer	C17165
Alternativnummer	AST-C17165-50,AST-C17165-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human NOL8. AA range:1118-1167
Produktbeschreibung	NOL8 binds Ras-related GTP-binding proteins (see MIM 608267) and plays a role in cell growth (Sekiguchi et al., 2004 [PubMed 14660641]).[supplied by OMIM, Mar 2008],...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q76FK4
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: 1:20000.. IF 1:50-200