

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

## Product Datasheet

### SAF-A2 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C16125

Artikelname	SAF-A2 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C16125
Hersteller Artikelnummer	C16125
Alternativnummer	AST-C16125-50,AST-C16125-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human HNRNPUL2. AA range:601-650
Produktbeschreibung	similarity:Contains 1 B30.2/SPRY domain.,similarity:Contains 1 SAP domain.,subunit:Binds to MLF1 and retains it in the nucleus.,...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q1KMD3</a>
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