

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

## Product Datasheet

### Ku-70 (Acetyl Lys338) Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-D12325

Artikelname	Ku-70 (Acetyl Lys338) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-D12325
Hersteller Artikelnummer	D12325
Alternativnummer	AST-D12325-50,AST-D12325-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Ku-70 (Acetyl Lys338)
Produktbeschreibung	developmental stage:Expression does not increase during promyelocyte differentiation.,disease:Individuals with systemic lupus erythematosus (SLE) and related disorders produce extremely large amounts of autoantibodies to p70 and p86. Existence of a m...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">P12956</a>
Quelle	Polyclonal, Rabbit IgG
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit serum by affinity-chromatography using specific immunogen.

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:500-2000,IHC 1:50-300